

STANDARDIZIRANI OPISI DEL, MATERIALOV IN OPREME ZA STAVBE

03 ELEKTROINŠTALACIJE (EI)

0308 KABLI IN VODNIKI

030800	IZBIRNA UVODNA DOLOČILA
030808	ENERGETSKI PODZEMNI KABLI 1kV
030809	DODATKI ZA ENERGETSKE PODZEMNE KABLE 1kV
030812	NADZEMNI VODI
030817	KABLI IN VODNIKI ZA POSEBNE ZAHTEVE
030819	TELEKOMUNIKACIJSKI PODZEMI KABLI
030823	KRMILNI KABLI
030831	POSEBNI KABLI IN VODNIKI
030835	ENERGETSKI KABLI
030837	ENERGETSKI VODNIKI
030841	KOMUNIKACIJSKI KABLI
030842	SIGNALNI KABLI
030843	CNS - KRMILNO SIGNALNI KABLI
030845	KABLI IN VODNIKI BREZ HALOGENA
030850	ENERGETSKI KABEL E30 IN E90
030854	KABLI ZA POŽARNO JAVLJANJE E30 IN E90
030858	KRMILNI KABLI E30 IN E90
030890	DOBAVA KABELSKE ZAŠČITE
030892	DOPLAČILO ZA PRITRDITEV S KABELSKIMI OBJEMKAMI
030894	RAZNO IN DODATKI
030895	PRIKLJUČKI

Refer. številka	Opis	Enota
0308	Kabli in vodniki	
	<p>Če v predhodnih opombah ali besedilih postavk ni drugače navedeno, veljajo naslednja pravila za vse storitve te skupine.</p> <p>1. Kabelski sistem: Izraz kabelski sistem vključuje vse kabelske in žične elemente. Kabelski sistemi vključujejo napajalne kable, daljnovodne vrvi, inštalacijske kable in vodnike, tudi za telekomunikacije in sisteme za obdelavo informacij, vključno s pripadajočimi kanali, izolacijami in oblogami, povezovalnimi elementi, podpornimi napravami in nosilci.</p> <p>2. Obseg del/vračunana dela: Kabli ali vodniki so položeni v eni dolžini (nezdruženi) v skladu s smernicami proizvajalca. Bakreni prevodni material v besedilu ni posebej omenjen. Izvajalec je odgovoren za izbiro kabelske strukture, če proizvajalec ponuja več različic (npr. enojne ali večžične, z okroglimi ali segmentnimi jedri). Oznake, doplačila za odpadke in barvo vodnikov ter zagotavljanje orodja za polaganje ter dodatne dolžine (npr. v razdelilnikih, napravah, razdelilnih omaricah) so vključeni v ceno na enoto. Če ni drugače dogovorjeno, je doplačilo za kovine vključeno v ceno na enoto. Zagotovitev pisnih dokazil o odobritvi uporabljenih elementov je vključena v ceno na enoto kablov z integrirano funkcionalno celoto.</p> <p>Če je dobavljena le mehanska zaščita za kable, je spremljanje ukrepov, ki jih je naročnik izvedel za zaščito kablov, vključeno v ceno na enoto zaščite za kabel.</p>	
	<p>2.1 Kabelski sistem brez funkcionalne celovitosti: Kabli in vodniki so nezaščiteni v/na nosilnem elementu (nosilni element v svojih postavkah). Podzemni kabli so položeni v kabelski jarek, ki ga zagotovi naročnik, opremljen s posteljo iz peska in označeni na obeh koncih. Ukrepe za zaščito kablov pred mehanskimi poškodbami izvede naročnik. Če kabelske mehanske zaščite priskrbi in položi naročnik, bo nadzor polaganja izravnal s cenami, ki so na voljo v posebni postavki.</p> <p>2.2. Kabelski sistemi z integriranim vzdrževanjem funkcij: Opisani sestavni deli kabelskega sistema so bili preverjeni glede integrirane funkcionalne celovitosti. Izvajalec poleg splošnega poročila o preskusu priloži tudi pisna dokazila o odobritvi uporabljenih sestavnih delov. Kabli z integrirano funkcionalno celovitostjo so položeni na, ob ali z nosilnim sistemom, ki je bil preizkušen glede integriranega vzdrževanja funkcij (sistem za podporo v svojih postavkah).</p>	

Refer. številka	Opis	Enota
	<p>3. Podatki v nazivu postavke: Oznaka kabla ali napeljave, kakršna koli zaščita, vrsta vgradnje (nosilni sistem), v okroglih oklepajih kovinska teža vodnika v kg/m, skupno število jeder krat (x) nazivni prerez vodnika v mm² ali nazivni premer vodnika v mm.</p> <p>4. Mere in pravila za obračun: Odstranjevanje in vpenjanje kablov in vodnikov ni vključeno v ceno na enoto. Kabli in vodniki s prerezom jedra, večjim od 10 mm², se merijo v njihovi dejanski dolžini od priključka do priključka. Izmerijo se kabli in žice s prerezom jedra do 10 mm²:</p> <ul style="list-style-type: none"> • od sredine električnega razdelilnika do sredine el. razdelilnih omaric • od sredine el. razdelilnih omaric do sredine el. razdelilnih omaric naprav ali opreme (npr. stikal, vtičnic, priključnih omaric naprave) • od sredine el. razdelilnika ali sredine el. razdelilne omarice do priključnega mesta za opremo (npr. luči, pogoni) 	
030800	Izbirna uvodna določila	
03080000H	Delo na višini (nad 4 m) za LG08	
	<p>Naslednji podatki in navedbe glede načina izvajanja del veljajo kot dogovorjene in so upoštevane v cenah na enote: Delovni oder za določeno višino (nad 4 m), vključno z večjimi stroški za prevoz materiala in drugimi zahtevami. Velja za postavke: ____; Navedba delovne višine nad 4 m: ____</p>	
030808	Energetski podzemni kabli 1kV	
03080801A	Energetski podzemni kabel 1x16	m
	Energetski podzemni kabel, enožilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	
03080801B	Energetski podzemni kabel 1x25	m
	Energetski podzemni kabel, enožilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	
03080801C	Energetski podzemni kabel 1x35	m
	Energetski podzemni kabel, enožilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	
03080801D	Energetski podzemni kabel 1x50	m
	Energetski podzemni kabel, enožilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	
03080801E	Energetski podzemni kabel 1x70	m
	Energetski podzemni kabel, enožilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	
03080801F	Energetski podzemni kabel 1x95	m
	Energetski podzemni kabel, enožilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	
03080801G	Energetski podzemni kabel 1x120	m
	Energetski podzemni kabel, enožilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	

Refer. številka	Opis	Enota
03080801H	Energetski podzemni kabel 1x150 Energetski podzemni kabel, enožilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	m
03080801I	Energetski podzemni kabel 1x185 Energetski podzemni kabel, enožilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	m
03080801J	Energetski podzemni kabel 1x240 Energetski podzemni kabel, enožilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	m
03080801K	Energetski podzemni kabel 1x300 Energetski podzemni kabel, enožilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	m
03080803A	Energetski podzemni kabel 3x1,5 Energetski podzemni kabel, trižilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	m
03080803B	Energetski podzemni kabel 3x2,5 Energetski podzemni kabel, trižilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	m
03080803C	Energetski podzemni kabel 3x4 Energetski podzemni kabel, trižilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	m
03080803D	Energetski podzemni kabel 3x6 Energetski podzemni kabel, trižilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	m
03080804A	Energetski podzemni kabel 4x1,5 Energetski podzemni kabel, štirižilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	m
03080804B	Energetski podzemni kabel 4x2,5 Energetski podzemni kabel, štirižilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	m
03080804C	Energetski podzemni kabel 4x4 Energetski podzemni kabel, štirižilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	m
03080804D	Energetski podzemni kabel 4x6 Energetski podzemni kabel, štirižilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	m
03080804E	Energetski podzemni kabel 4x10 Energetski podzemni kabel, štirižilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	m
03080804F	Energetski podzemni kabel 4x16 Energetski podzemni kabel, štirižilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	m
03080804G	Energetski podzemni kabel 4x25 Energetski podzemni kabel, štirižilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	m
03080804H	Energetski podzemni kabel 4x35 Energetski podzemni kabel, štirižilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	m

Refer. številka	Opis	Enota
03080804I	Energetski podzemni kabel 4x50 Energetski podzemni kabel, štirižilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	m
03080804J	Energetski podzemni kabel 4x70 Energetski podzemni kabel, štirižilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	m
03080804K	Energetski podzemni kabel 4x95 Energetski podzemni kabel, štirižilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	m
03080804L	Energetski podzemni kabel 4x120 Energetski podzemni kabel, štirižilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	m
03080804M	Energetski podzemni kabel 4x150 Energetski podzemni kabel, štirižilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	m
03080804N	Energetski podzemni kabel 4x185 Energetski podzemni kabel, štirižilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	m
03080804O	Energetski podzemni kabel 4x240 Energetski podzemni kabel, štirižilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	m
03080805A	Energetski podzemni kabel 5x1,5 Energetski podzemni kabel, petžilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	m
03080805B	Energetski podzemni kabel 5x2,5 Energetski podzemni kabel, petžilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	m
03080805C	Energetski podzemni kabel 5x4 Energetski podzemni kabel, petžilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	m
03080805D	Energetski podzemni kabel 5x6 Energetski podzemni kabel, petžilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	m
03080805E	Energetski podzemni kabel 5x10 Energetski podzemni kabel, petžilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	m
03080805F	Energetski podzemni kabel 5x16 Energetski podzemni kabel, petžilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	m
03080805G	Energetski podzemni kabel 5x25 Energetski podzemni kabel, petžilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	m
03080805H	Energetski podzemni kabel 5x35 Energetski podzemni kabel, petžilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	m
03080805I	Energetski podzemni kabel 5x50 Energetski podzemni kabel, petžilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	m

Refer. številka	Opis	Enota
03080805J	Energetski podzemni kabel 5x70 Energetski podzemni kabel, petžilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	m
03080805K	Energetski podzemni kabel 5x95 Energetski podzemni kabel, petžilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	m
03080805L	Energetski podzemni kabel 5x120 Energetski podzemni kabel, petžilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	m
03080807A	Energetski podzemni kabel 7x1,5 Energetski podzemni kabel, sedemžilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	m
03080807B	Energetski podzemni kabel 7x2,5 Energetski podzemni kabel, sedemžilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	m
03080810B	Energetski podzemni kabel 10x1,5 Energetski podzemni kabel, večžilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	m
03080810E	Energetski podzemni kabel 16x1,5 Energetski podzemni kabel, večžilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	m
03080810G	Energetski podzemni kabel 24x1,5 Energetski podzemni kabel, večžilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	m
03080811B	Energetski podzemni kabel 10x2,5 Energetski podzemni kabel, večžilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	m
03080811E	Energetski podzemni kabel 16x2,5 Energetski podzemni kabel, večžilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	m
03080811G	Energetski podzemni kabel 24x2,5 Energetski podzemni kabel, večžilni, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YY).	m
03080823A	Energetski podzemni kabel z zaslonom 3x1,5/1,5 Večžilni energetski podzemni kabel z bakrenim zaslonom (ekranom), izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YCY). Prerez zaslona je določen v nazivu postavke.	m
03080823B	Energetski podzemni kabel z zaslonom 4x1,5/1,5 Večžilni energetski podzemni kabel z bakrenim zaslonom (ekranom), izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YCY). Prerez zaslona je določen v nazivu postavke.	m
03080823C	Energetski podzemni kabel z zaslonom 5x1,5/1,5 Večžilni energetski podzemni kabel z bakrenim zaslonom (ekranom), izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YCY). Prerez zaslona je določen v nazivu postavke.	m

Refer. številka	Opis	Enota
03080823F	Energetski podzemni kabel z zaslonom 3x2,5/2,5 Večžilni energetski podzemni kabel z bakrenim zaslonom (ekranom), izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YCY). Prerez zaslona je določen v nazivu postavke.	m
03080823G	Energetski podzemni kabel z zaslonom 4x2,5/2,5 Večžilni energetski podzemni kabel z bakrenim zaslonom (ekranom), izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YCY). Prerez zaslona je določen v nazivu postavke.	m
03080823H	Energetski podzemni kabel z zaslonom 5x2,5/2,5 Večžilni energetski podzemni kabel z bakrenim zaslonom (ekranom), izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-YCY). Prerez zaslona je določen v nazivu postavke.	m
03080834A	Energetski podzemni kabel Alu 4x25 Energetski podzemni kabel, štirižilni, z aluminijastim vodnikom, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-AYY).	m
03080834B	Energetski podzemni kabel Alu 4x35 Energetski podzemni kabel, štirižilni, z aluminijastim vodnikom, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-AYY).	m
03080834C	Energetski podzemni kabel Alu 4x50 Energetski podzemni kabel, štirižilni, z aluminijastim vodnikom, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-AYY).	m
03080834D	Energetski podzemni kabel Alu 4x70 Energetski podzemni kabel, štirižilni, z aluminijastim vodnikom, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-AYY).	m
03080834E	Energetski podzemni kabel Alu 4x95 Energetski podzemni kabel, štirižilni, z aluminijastim vodnikom, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-AYY).	m
03080834F	Energetski podzemni kabel Alu 4x120 Energetski podzemni kabel, štirižilni, z aluminijastim vodnikom, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-AYY).	m
03080834G	Energetski podzemni kabel Alu 4x150 Energetski podzemni kabel, štirižilni, z aluminijastim vodnikom, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-AYY).	m
03080834H	Energetski podzemni kabel Alu 4x185 Energetski podzemni kabel, štirižilni, z aluminijastim vodnikom, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-AYY).	m
03080834I	Energetski podzemni kabel Alu 4x240 Energetski podzemni kabel, štirižilni, z aluminijastim vodnikom, izolacija PVC, v jarku (kot npr. E-AYY).	m
03080851A	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 1x16 Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, enožilnega, v zaščitne cevi v jarku.	m
03080851B	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 1x25 Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, enožilnega, v zaščitne cevi v jarku.	m
03080851C	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 1x35 Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, enožilnega, v zaščitne cevi v jarku.	m

Refer. številka	Opis	Enota
03080851D	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 1x50	m
	Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, enožilnega, v zaščitne cevi v jarku.	
03080851E	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 1x70	m
	Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, enožilnega, v zaščitne cevi v jarku.	
03080851F	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 1x95	m
	Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, enožilnega, v zaščitne cevi v jarku.	
03080851G	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 1x120	m
	Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, enožilnega, v zaščitne cevi v jarku.	
03080851H	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 1x150	m
	Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, enožilnega, v zaščitne cevi v jarku.	
03080851I	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 1x185	m
	Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, enožilnega, v zaščitne cevi v jarku.	
03080851J	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 1x240	m
	Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, enožilnega, v zaščitne cevi v jarku.	
03080853A	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 3x1,5	m
	Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, trožilnega, v zaščitne cevi v jarku.	
03080853B	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 3x2,5	m
	Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, trožilnega, v zaščitne cevi v jarku.	
03080853C	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 3x4	m
	Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, trožilnega, v zaščitne cevi v jarku.	
03080853D	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 3x6	m
	Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, trožilnega, v zaščitne cevi v jarku.	
03080854A	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 4x1,5	m
	Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, štirižilnega, v zaščitne cevi v jarku.	
03080854B	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 4x2,5	m
	Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, štirižilnega, v zaščitne cevi v jarku.	
03080854C	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 4x4	m
	Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, štirižilnega, v zaščitne cevi v jarku.	
03080854D	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 4x6	m
	Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, štirižilnega, v zaščitne cevi v jarku.	
03080854E	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 4x10	m
	Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, štirižilnega, v zaščitne cevi v jarku.	

Refer. številka	Opis	Enota
03080854F	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 4x16	m
	Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, štirižilnega, v zaščitne cevi v jarku.	
03080854G	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 4x25	m
	Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, štirižilnega, v zaščitne cevi v jarku.	
03080854H	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 4x35	m
	Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, štirižilnega, v zaščitne cevi v jarku.	
03080854I	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 4x50	m
	Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, štirižilnega, v zaščitne cevi v jarku.	
03080854J	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 4x70	m
	Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, štirižilnega, v zaščitne cevi v jarku.	
03080854K	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 4x95	m
	Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, štirižilnega, v zaščitne cevi v jarku.	
03080854L	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 4x120	m
	Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, štirižilnega, v zaščitne cevi v jarku.	
03080854M	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 4x150	m
	Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, štirižilnega, v zaščitne cevi v jarku.	
03080854N	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 4x185	m
	Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, štirižilnega, v zaščitne cevi v jarku.	
03080854O	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 4x240	m
	Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, štirižilnega, v zaščitne cevi v jarku.	
03080855A	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 5x1,5	m
	Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, petžilnega, v zaščitne cevi v jarku.	
03080855B	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 5x2,5	m
	Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, petžilnega, v zaščitne cevi v jarku.	
03080855C	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 5x4	m
	Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, petžilnega, v zaščitne cevi v jarku.	
03080855D	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 5x6	m
	Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, petžilnega, v zaščitne cevi v jarku.	
03080855E	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 5x10	m
	Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, petžilnega, v zaščitne cevi v jarku.	
03080855F	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 5x16	m
	Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, petžilnega, v zaščitne cevi v jarku.	

Refer. številka	Opis	Enota
03080855G	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 5x25	m
	Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, petžilnega, v zaščitne cevi v jarku.	
03080855H	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 5x35	m
	Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, petžilnega, v zaščitne cevi v jarku.	
03080855I	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 5x50	m
	Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, petžilnega, v zaščitne cevi v jarku.	
03080855J	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 5x70	m
	Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, petžilnega, v zaščitne cevi v jarku.	
03080855K	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 5x95	m
	Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, petžilnega, v zaščitne cevi v jarku.	
03080855L	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 5x120	m
	Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, petžilnega, v zaščitne cevi v jarku.	
03080857A	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 7x1,5	m
	Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, večžilnega, v zaščitne cevi v jarku.	
03080857B	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 7x2,5	m
	Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, večžilnega, v zaščitne cevi v jarku.	
03080860B	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 10x1,5	m
	Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, večžilnega, v zaščitne cevi v jarku.	
03080860E	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 16x1,5	m
	Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, večžilnega, v zaščitne cevi v jarku.	
03080860G	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 24x1,5	m
	Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, večžilnega, v zaščitne cevi v jarku.	
03080861B	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 10x2,5	m
	Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, večžilnega, v zaščitne cevi v jarku.	
03080861E	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 16x2,5	m
	Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, večžilnega, v zaščitne cevi v jarku.	
03080861G	Doplačilo za energetski podzemni kabel za 24x2,5	m
	Doplačilo za polaganje energetskega podzemnega kabla, večžilnega, v zaščitne cevi v jarku.	
030809	Dodatki za energetske podzemne kable 1kV	
	Obseg storitev/vključene storitve: Navedene so kabelske spojke (vezni tulci), vključno z dodatki (npr. sponke). Dodatki, odstranjevanje in vpenjanje vodnikov so vključeni v ceno na enoto.	

Refer. številka	Opis	Enota
03080904A	Kabelska spojka do 10 Kabelska spojka za energetske podzemne kable do pet žil, 1 kV. Prerez neprekinjenega vodnika v mm ² je določen v nazivu postavke.	kos
03080904C	Kabelska spojka do 25 Kabelska spojka za energetske podzemne kable do pet žil, 1 kV. Prerez neprekinjenega vodnika v mm ² je določen v nazivu postavke. Od 10 do 25 mm ² .	kos
03080904E	Kabelska spojka do 50 Kabelska spojka za energetske podzemne kable do pet žil, 1 kV. Prerez neprekinjenega vodnika v mm ² je določen v nazivu postavke. Od 25 do 50 mm ² .	kos
030812	Nadzemni vodniki	
	Obseg storitev/vključene storitve: Samonosilni nadzemni kabli so pritrjeni (pritrtilni pribor je v ločenih postavkah).	
03081201C	Nadzemni kabel 4x1,5 Napajalni kabel z nosilno vrvjo, večžilni, izolacija PVC (kot npr. YMT). Povprečna razdalja med pritrtilnimi elementi v m: _____	m
03081201G	Nadzemni kabel 2x10 Napajalni kabel z nosilno vrvjo, večžilni, izolacija PVC (kot npr. YMT). Povprečna razdalja med pritrtilnimi elementi v m: _____	m
03081201I	Nadzemni kabel 4x10 Napajalni kabel z nosilno vrvjo, večžilni, izolacija PVC (kot npr. YMT). Povprečna razdalja med pritrtilnimi elementi v m: _____	m
03081201N	Nadzemni kabel 4x16 Napajalni kabel z nosilno vrvjo, večžilni, izolacija PVC (kot npr. YMT). Povprečna razdalja med pritrtilnimi elementi v m: _____	m
03081203A	Napenjalnik (napenjalni element) Element za pritrditev nadzemnih kablov	kos
03081203B	Nosilni element Element za pritrditev nadzemnih kablov	kos
030817	Kabli in vodniki za posebne zahteve	
	Pojasnila: Opis "na nosilnem elementu" pomeni, da je kabel položen npr. na kabelski polici.	
03081701E	Energetski kabel, težki gumijasti 1x10 Energetski napajalni kabel, enožilni, izoliran z gumo, odporen na olje, 750 V, na nosilnem elementu (kot npr. H07RN-F).	m
03081701F	Energetski kabel, težki gumijasti 1x16 Energetski napajalni kabel, enožilni, izoliran z gumo, odporen na olje, 750 V, na nosilnem elementu (kot npr. H07RN-F).	m

Refer. številka	Opis	Enota
03081701G	Energetski kabel, težki gumijasti 1x25 Energetski napajalni kabel, enožilni, izoliran z gumo, odporen na olje, 750 V, na nosilnem elementu (kot npr. H07RN-F).	m
03081701H	Energetski kabel, težki gumijasti 1x35 Energetski napajalni kabel, enožilni, izoliran z gumo, odporen na olje, 750 V, na nosilnem elementu (kot npr. H07RN-F).	m
03081701I	Energetski kabel, težki gumijasti 1x50 Energetski napajalni kabel, enožilni, izoliran z gumo, odporen na olje, 750 V, na nosilnem elementu (kot npr. H07RN-F).	m
03081701J	Energetski kabel, težki gumijasti 1x70 Energetski napajalni kabel, enožilni, izoliran z gumo, odporen na olje, 750 V, na nosilnem elementu (kot npr. H07RN-F).	m
03081723C	Energetski kabel, težki gumijasti 3x1,5 Energetski napajalni kabel, trižilni, izoliran z gumo, odporen na olje, 750 V, na nosilnem elementu (kot npr. H07RN-F).	m
03081723D	Energetski kabel, težki gumijasti 3x2,5 Energetski napajalni kabel, trižilni, izoliran z gumo, odporen na olje, 750 V, na nosilnem elementu (kot npr. H07RN-F).	m
03081725C	Energetski kabel, težki gumijasti 5x1,5 Energetski napajalni kabel, petžilni, izoliran z gumo, odporen na olje, 750 V, na nosilnem elementu (kot npr. H07RN-F).	m
03081725D	Energetski kabel, težki gumijasti 5x2,5 Energetski napajalni kabel, petžilni, izoliran z gumo, odporen na olje, 750 V, na nosilnem elementu (kot npr. H07RN-F).	m
03081725E	Energetski kabel, težki gumijasti 5x4 Energetski napajalni kabel, petžilni, izoliran z gumo, odporen na olje, 750 V, na nosilnem elementu (kot npr. H07RN-F).	m
03081725F	Energetski kabel, težki gumijasti 5x6 Energetski napajalni kabel, petžilni, izoliran z gumo, odporen na olje, 750 V, na nosilnem elementu (kot npr. H07RN-F).	m
03081725G	Energetski kabel, težki gumijasti 5x10 Energetski napajalni kabel, petžilni, izoliran z gumo, odporen na olje, 750 V, na nosilnem elementu (kot npr. H07RN-F).	m
03081725H	Energetski kabel, težki gumijasti 5x16 Energetski napajalni kabel, petžilni, izoliran z gumo, odporen na olje, 750 V, na nosilnem elementu (kot npr. H07RN-F).	m
03081725I	Energetski kabel, težki gumijasti 5x25 Energetski napajalni kabel, petžilni, izoliran z gumo, odporen na olje, 750 V, na nosilnem elementu (kot npr. H07RN-F).	m
03081725J	Energetski kabel, težki gumijasti 5x35 Energetski napajalni kabel, petžilni, izoliran z gumo, odporen na olje, 750 V, na nosilnem elementu (kot npr. H07RN-F).	m
03081730C	Energetski kabel K35 3x1,5 Večžilni napajalni kabel, odporen na mraz (K35), 750 V, na nosilnem elementu (npr. kabel za gradbišče XY mm K35)	m
03081730D	Energetski kabel K35 3x2,5 Večžilni napajalni kabel, odporen na mraz (K35), 750 V, na nosilnem elementu (npr. kabel za gradbišče XY mm K35)	m

Refer. številka	Opis	Enota
03081730E	Energetski kabel K35 4x1,5 Večžilni napajalni kabel, odporen na mraz (K35), 750 V, na nosilnem elementu (npr. kabel za gradbišče XY mm K35)	m
03081730F	Energetski kabel K35 4x2,5 Večžilni napajalni kabel, odporen na mraz (K35), 750 V, na nosilnem elementu (npr. kabel za gradbišče XY mm K35)	m
03081730G	Energetski kabel K35 4x4 Večžilni napajalni kabel, odporen na mraz (K35), 750 V, na nosilnem elementu (npr. kabel za gradbišče XY mm K35)	m
03081730H	Energetski kabel K35 4x6 Večžilni napajalni kabel, odporen na mraz (K35), 750 V, na nosilnem elementu (npr. kabel za gradbišče XY mm K35)	m
03081730I	Energetski kabel K35 4x10 Večžilni napajalni kabel, odporen na mraz (K35), 750 V, na nosilnem elementu (npr. kabel za gradbišče XY mm K35)	m
03081730J	Energetski kabel K35 4x16 Večžilni napajalni kabel, odporen na mraz (K35), 750 V, na nosilnem elementu (npr. kabel za gradbišče XY mm K35)	m
03081730K	Energetski kabel K35 5x1,5 Večžilni napajalni kabel, odporen na mraz (K35), 750 V, na nosilnem elementu (npr. kabel za gradbišče XY mm K35)	m
03081730L	Energetski kabel K35 5x2,5 Večžilni napajalni kabel, odporen na mraz (K35), 750 V, na nosilnem elementu (npr. kabel za gradbišče XY mm K35)	m
03081730M	Energetski kabel K35 5x4 Večžilni napajalni kabel, odporen na mraz (K35), 750 V, na nosilnem elementu (npr. kabel za gradbišče XY mm K35)	m
03081730N	Energetski kabel K35 5x6 Večžilni napajalni kabel, odporen na mraz (K35), 750 V, na nosilnem elementu (npr. kabel za gradbišče XY mm K35)	m
03081730P	Energetski kabel K35 5x10 Večžilni napajalni kabel, odporen na mraz (K35), 750 V, na nosilnem elementu (npr. kabel za gradbišče XY mm K35)	m
03081730R	Energetski kabel K35 5x16 Večžilni napajalni kabel, odporen na mraz (K35), 750 V, na nosilnem elementu (npr. kabel za gradbišče XY mm K35)	m
030819	Telekomunikacijski (TK) podzemni kabli	
03081901B	TK podzemni kabel Alu-zaslon 2x2x0,6 Telekomunikacijski podzemni kabel z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YA2Y).	m
03081901F	TK podzemni kabel Alu-zaslon 6x2x0,6 Telekomunikacijski podzemni kabel z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YA2Y).	m
03081901H	TK podzemni kabel Alu-zaslon 10x2x0,6 Telekomunikacijski podzemni kabel z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YA2Y).	m

Refer. številka	Opis	Enota
03081901M	TK podzemni kabel Alu-zaslon 20x2x0,6 Telekomunikacijski podzemni kabel z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YA2Y).	m
03081901P	TK podzemni kabel Alu-zaslon 30x2x0,6 Telekomunikacijski podzemni kabel z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YA2Y).	m
03081901S	TK podzemni kabel Alu-zaslon 40x2x0,6 Telekomunikacijski podzemni kabel z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YA2Y).	m
03081901T	TK podzemni kabel Alu-zaslon 50x2x0,6 Telekomunikacijski podzemni kabel z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YA2Y).	m
03081901U	TK podzemni kabel Alu-zaslon 60x2x0,6 Telekomunikacijski podzemni kabel z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YA2Y).	m
03081901V	TK podzemni kabel Alu-zaslon 80x2x0,6 Telekomunikacijski podzemni kabel z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YA2Y).	m
03081901W	TK podzemni kabel Alu-zaslon 100x2x0,6 Telekomunikacijski podzemni kabel z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YA2Y).	m
03081903B	TK podzemni kabel Alu-zaslon 2x2x0,8 Telekomunikacijski podzemni kabel z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YA2Y).	m
03081903F	TK podzemni kabel Alu-zaslon 6x2x0,8 Telekomunikacijski podzemni kabel z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YA2Y).	m
03081903H	TK podzemni kabel Alu-zaslon 10x2x0,8 Telekomunikacijski podzemni kabel z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YA2Y).	m
03081903M	TK podzemni kabel Alu-zaslon 20x2x0,8 Telekomunikacijski podzemni kabel z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YA2Y).	m
03081903P	TK podzemni kabel Alu-zaslon 30x2x0,8 Telekomunikacijski podzemni kabel z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YA2Y).	m
03081903S	TK podzemni kabel Alu-zaslon 40x2x0,8 Telekomunikacijski podzemni kabel z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YA2Y).	m
03081903T	TK podzemni kabel Alu-zaslon 2x2x0,6 Telekomunikacijski podzemni kabel z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YA2Y).	m
03081903U	TK podzemni kabel Alu-zaslon 60x2x0,8 Telekomunikacijski podzemni kabel z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YA2Y).	m

Refer. številka	Opis	Enota
03081903V	TK podzemni kabel Alu-zaslon 80x2x0,8 Telekomunikacijski podzemni kabel z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YA2Y).	m
03081903W	TK podzemni kabel Alu-zaslon 100x2x0,8 Telekomunikacijski podzemni kabel z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YA2Y).	m
03081911B	TK podzemni kabel Cu-zaslon 2x2x0,6 Telekomunikacijski podzemni kabel z zaslonom (ekranom) iz bakrene folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YC2Y).	m
03081911F	TK podzemni kabel Cu-zaslon 6x2x0,6 Telekomunikacijski podzemni kabel z zaslonom (ekranom) iz bakrene folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YC2Y).	m
03081911H	TK podzemni kabel Cu-zaslon 10x2x0,6 Telekomunikacijski podzemni kabel z zaslonom (ekranom) iz bakrene folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YC2Y).	m
03081911M	TK podzemni kabel Cu-zaslon 20x2x0,6 Telekomunikacijski podzemni kabel z zaslonom (ekranom) iz bakrene folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YC2Y).	m
03081911P	TK podzemni kabel Cu-zaslon 30x2x0,6 Telekomunikacijski podzemni kabel z zaslonom (ekranom) iz bakrene folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YC2Y).	m
03081911S	TK podzemni kabel Cu-zaslon 40x2x0,6 Telekomunikacijski podzemni kabel z zaslonom (ekranom) iz bakrene folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YC2Y).	m
03081911T	TK podzemni kabel Cu-zaslon 50x2x0,6 Telekomunikacijski podzemni kabel z zaslonom (ekranom) iz bakrene folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YC2Y).	m
03081911U	TK podzemni kabel Cu-zaslon 60x2x0,6 Telekomunikacijski podzemni kabel z zaslonom (ekranom) iz bakrene folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YC2Y).	m
03081911V	TK podzemni kabel Cu-zaslon 80x2x0,6 Telekomunikacijski podzemni kabel z zaslonom (ekranom) iz bakrene folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YC2Y).	m
03081911W	TK podzemni kabel Cu-zaslon 10x2x0,6 Telekomunikacijski podzemni kabel z zaslonom (ekranom) iz bakrene folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YC2Y).	m
03081913B	TK podzemni kabel Cu-zaslon 2x2x0,8 Telekomunikacijski podzemni kabel z zaslonom (ekranom) iz bakrene folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YC2Y).	m
03081913F	TK podzemni kabel Cu-zaslon 6x2x0,8 Telekomunikacijski podzemni kabel z zaslonom (ekranom) iz bakrene folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YC2Y).	m
03081913H	TK podzemni kabel Cu-zaslon 10x2x0,8 Telekomunikacijski podzemni kabel z zaslonom (ekranom) iz bakrene folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YC2Y).	m
03081913M	TK podzemni kabel Cu-zaslon 20x2x0,8 Telekomunikacijski podzemni kabel z zaslonom (ekranom) iz bakrene folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YC2Y).	m

Refer. številka	Opis	Enota
03081913P	TK podzemni kabel Cu-zaslon 30x2x0,8 Telekomunikacijski podzemni kabel z zaslonom (ekranom) iz bakrene folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YC2Y).	m
03081913S	TK podzemni kabel Cu-zaslon 40x2x0,8 Telekomunikacijski podzemni kabel z zaslonom (ekranom) iz bakrene folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YC2Y).	m
03081913T	TK podzemni kabel Cu-zaslon 50x2x0,8 Telekomunikacijski podzemni kabel z zaslonom (ekranom) iz bakrene folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YC2Y).	m
03081913U	TK podzemni kabel Cu-zaslon 60x2x0,8 Telekomunikacijski podzemni kabel z zaslonom (ekranom) iz bakrene folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YC2Y).	m
03081913V	TK podzemni kabel Cu-zaslon 80x2x0,8 Telekomunikacijski podzemni kabel z zaslonom (ekranom) iz bakrene folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YC2Y).	m
03081913W	TK podzemni kabel Cu-zaslon 100x2x0,8 Telekomunikacijski podzemni kabel z zaslonom (ekranom) iz bakrene folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YC2Y).	m
03081921F	TK podzemni kabel, vodoodporen, Alu-zaslon 6x2x0,6 Telekomunikacijski podzemni kabel, vodoodporen, z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YJA2Y).	m
03081921H	TK podzemni kabel, vodoodporen, Alu-zaslon 10x2x0,6 Telekomunikacijski podzemni kabel, vodoodporen, z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YJA2Y).	m
03081921M	TK podzemni kabel, vodoodporen, Alu-zaslon 20x2x0,6 Telekomunikacijski podzemni kabel, vodoodporen, z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YJA2Y).	m
03081921P	TK podzemni kabel, vodoodporen, Alu-zaslon 30x2x0,6 Telekomunikacijski podzemni kabel, vodoodporen, z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YJA2Y).	m
03081921S	TK podzemni kabel, vodoodporen, Alu-zaslon 40x2x0,6 Telekomunikacijski podzemni kabel, vodoodporen, z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YJA2Y).	m
03081921T	TK podzemni kabel, vodoodporen, Alu-zaslon 50x2x0,6 Telekomunikacijski podzemni kabel, vodoodporen, z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YJA2Y).	m
03081921U	TK podzemni kabel, vodoodporen, Alu-zaslon 60x2x0,6 Telekomunikacijski podzemni kabel, vodoodporen, z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YJA2Y).	m

Refer. številka	Opis	Enota
03081921V	TK podzemni kabel, vodoodporen, Alu-zaslon 80x2x0,6 Telekomunikacijski podzemni kabel, vodoodporen, z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YJA2Y).	m
03081921W	TK podzemni kabel, vodoodporen, Alu-zaslon 100x2x0,6 Telekomunikacijski podzemni kabel, vodoodporen, z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YJA2Y).	m
03081923F	TK podzemni kabel, vodoodporen, Alu-zaslon 6x2x0,8 Telekomunikacijski podzemni kabel, vodoodporen, z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YJA2Y).	m
03081923H	TK podzemni kabel, vodoodporen, Alu-zaslon 10x2x0,8 Telekomunikacijski podzemni kabel, vodoodporen, z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YJA2Y).	m
03081923M	TK podzemni kabel, vodoodporen, Alu-zaslon 20x2x0,8 Telekomunikacijski podzemni kabel, vodoodporen, z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YJA2Y).	m
03081923P	TK podzemni kabel, vodoodporen, Alu-zaslon 30x2x0,8 Telekomunikacijski podzemni kabel, vodoodporen, z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YJA2Y).	m
03081923S	TK podzemni kabel, vodoodporen, Alu-zaslon 40x2x0,8 Telekomunikacijski podzemni kabel, vodoodporen, z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YJA2Y).	m
03081923T	TK podzemni kabel, vodoodporen, Alu-zaslon 50x2x0,8 Telekomunikacijski podzemni kabel, vodoodporen, z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YJA2Y).	m
03081923U	TK podzemni kabel, vodoodporen, Alu-zaslon 60x2x0,8 Telekomunikacijski podzemni kabel, vodoodporen, z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, izolacija PVC, v jarku (kot npr. F-2YJA2Y).	m
03081941B	Doplačilo za TK podzemni kabel za 2x2x0,6 Doplačilo za polaganje telekomunikacijskega podzemnega kabla z zaslonom iz folije v zaščitne cevi v jarku.	m
03081941F	Doplačilo za TK podzemni kabel za 6x2x0,6 Doplačilo za polaganje telekomunikacijskega podzemnega kabla z zaslonom iz folije v zaščitne cevi v jarku.	m
03081941H	Doplačilo za TK podzemni kabel za 10x2x0,6 Doplačilo za polaganje telekomunikacijskega podzemnega kabla z zaslonom iz folije v zaščitne cevi v jarku.	m
03081941M	Doplačilo za TK podzemni kabel za 20x2x0,6 Doplačilo za polaganje telekomunikacijskega podzemnega kabla z zaslonom iz folije v zaščitne cevi v jarku.	m

Refer. številka	Opis	Enota
03081941P	Doplačilo za TK podzemni kabel za 30x2x0,6	m
	Doplačilo za polaganje telekomunikacijskega podzemnega kabla z zaslonom iz folije v zaščitne cevi v jarku.	
03081941S	Doplačilo za TK podzemni kabel za 40x2x0,6	m
	Doplačilo za polaganje telekomunikacijskega podzemnega kabla z zaslonom iz folije v zaščitne cevi v jarku.	
03081941T	Doplačilo za TK podzemni kabel za 50x2x0,6	m
	Doplačilo za polaganje telekomunikacijskega podzemnega kabla z zaslonom iz folije v zaščitne cevi v jarku.	
03081941U	Doplačilo za TK podzemni kabel za 60x2x0,6	m
	Doplačilo za polaganje telekomunikacijskega podzemnega kabla z zaslonom iz folije v zaščitne cevi v jarku.	
03081941V	Doplačilo za TK podzemni kabel za 80x2x0,6	m
	Doplačilo za polaganje telekomunikacijskega podzemnega kabla z zaslonom iz folije v zaščitne cevi v jarku.	
03081941W	Doplačilo za TK podzemni kabel za 100x2x0,6	m
	Doplačilo za polaganje telekomunikacijskega podzemnega kabla z zaslonom iz folije v zaščitne cevi v jarku.	
03081943B	Doplačilo za TK podzemni kabel za 2x2x0,8	m
	Doplačilo za polaganje telekomunikacijskega podzemnega kabla z zaslonom iz folije v zaščitne cevi v jarku.	
03081943F	Doplačilo za TK podzemni kabel za 6x2x0,8	m
	Doplačilo za polaganje telekomunikacijskega podzemnega kabla z zaslonom iz folije v zaščitne cevi v jarku.	
03081943H	Doplačilo za TK podzemni kabel za 10x2x0,8	m
	Doplačilo za polaganje telekomunikacijskega podzemnega kabla z zaslonom iz folije v zaščitne cevi v jarku.	
03081943M	Doplačilo za TK podzemni kabel za 20x2x0,8	m
	Doplačilo za polaganje telekomunikacijskega podzemnega kabla z zaslonom iz folije v zaščitne cevi v jarku.	
03081943P	Doplačilo za TK podzemni kabel za 30x2x0,8	m
	Doplačilo za polaganje telekomunikacijskega podzemnega kabla z zaslonom iz folije v zaščitne cevi v jarku.	
03081943S	Doplačilo za TK podzemni kabel za 40x2x0,8	m
	Doplačilo za polaganje telekomunikacijskega podzemnega kabla z zaslonom iz folije v zaščitne cevi v jarku.	
03081943T	Doplačilo za TK podzemni kabel za 50x2x0,8	m
	Doplačilo za polaganje telekomunikacijskega podzemnega kabla z zaslonom iz folije v zaščitne cevi v jarku.	
03081943U	Doplačilo za TK podzemni kabel za 60x2x0,8	m
	Doplačilo za polaganje telekomunikacijskega podzemnega kabla z zaslonom iz folije v zaščitne cevi v jarku.	
03081943V	Doplačilo za TK podzemni kabel za 80x2x0,8	m
	Doplačilo za polaganje telekomunikacijskega podzemnega kabla z zaslonom iz folije v zaščitne cevi v jarku.	
03081943W	Doplačilo za TK podzemni kabel za 100x2x0,8	m
	Doplačilo za polaganje telekomunikacijskega podzemnega kabla z zaslonom iz folije v zaščitne cevi v jarku.	

Refer. številka	Opis	Enota
03081961F	Doplačilo za TK podzemni kabel, vodoodporen, 6x2x0,6 Doplačilo za polaganje telekomunikacijskega podzemnega kabla, vodoodpornega, z zaslonom iz folije v zaščitne cevi v jarku.	m
03081961H	Doplačilo za TK podzemni kabel, vodoodporen, 10x2x0,6 Doplačilo za polaganje telekomunikacijskega podzemnega kabla, vodoodpornega, z zaslonom iz folije v zaščitne cevi v jarku.	m
03081961M	Doplačilo za TK podzemni kabel, vodoodporen, 20x2x0,6 Doplačilo za polaganje telekomunikacijskega podzemnega kabla, vodoodpornega, z zaslonom iz folije v zaščitne cevi v jarku.	m
03081961P	Doplačilo za TK podzemni kabel, vodoodporen, 30x2x0,6 Doplačilo za polaganje telekomunikacijskega podzemnega kabla, vodoodpornega, z zaslonom iz folije v zaščitne cevi v jarku.	m
03081961S	Doplačilo za TK podzemni kabel, vodoodporen, 40x2x0,6 Doplačilo za polaganje telekomunikacijskega podzemnega kabla, vodoodpornega, z zaslonom iz folije v zaščitne cevi v jarku.	m
03081961T	Doplačilo za TK podzemni kabel, vodoodporen, 50x2x0,6 Doplačilo za polaganje telekomunikacijskega podzemnega kabla, vodoodpornega, z zaslonom iz folije v zaščitne cevi v jarku.	m
03081961U	Doplačilo za TK podzemni kabel, vodoodporen, 60x2x0,6 Doplačilo za polaganje telekomunikacijskega podzemnega kabla, vodoodpornega, z zaslonom iz folije v zaščitne cevi v jarku.	m
03081961V	Doplačilo za TK podzemni kabel, vodoodporen, 80x2x0,6 Doplačilo za polaganje telekomunikacijskega podzemnega kabla, vodoodpornega, z zaslonom iz folije v zaščitne cevi v jarku.	m
03081961W	Doplačilo za TK podzemni kabel, vodoodporen, 100x2x0,6 Doplačilo za polaganje telekomunikacijskega podzemnega kabla, vodoodpornega, z zaslonom iz folije v zaščitne cevi v jarku.	m
03081963F	Doplačilo za TK podzemni kabel, vodoodporen, 6x2x0,8 Doplačilo za polaganje telekomunikacijskega podzemnega kabla, vodoodpornega, z zaslonom iz folije v zaščitne cevi v jarku.	m
03081963H	Doplačilo za TK podzemni kabel, vodoodporen, 10x2x0,8 Doplačilo za polaganje telekomunikacijskega podzemnega kabla, vodoodpornega, z zaslonom iz folije v zaščitne cevi v jarku.	m
03081963M	Doplačilo za TK podzemni kabel, vodoodporen, 20x2x0,8 Doplačilo za polaganje telekomunikacijskega podzemnega kabla, vodoodpornega, z zaslonom iz folije v zaščitne cevi v jarku.	m
03081963P	Doplačilo za TK podzemni kabel, vodoodporen, 30x2x0,8 Doplačilo za polaganje telekomunikacijskega podzemnega kabla, vodoodpornega, z zaslonom iz folije v zaščitne cevi v jarku.	m
03081963S	Doplačilo za TK podzemni kabel, vodoodporen, 40x2x0,8 Doplačilo za polaganje telekomunikacijskega podzemnega kabla, vodoodpornega, z zaslonom iz folije v zaščitne cevi v jarku.	m
03081963T	Doplačilo za TK podzemni kabel, vodoodporen, 50x2x0,8 Doplačilo za polaganje telekomunikacijskega podzemnega kabla, vodoodpornega, z zaslonom iz folije v zaščitne cevi v jarku.	m
03081963U	Doplačilo za TK podzemni kabel, vodoodporen, 60x2x0,8 Doplačilo za polaganje telekomunikacijskega podzemnega kabla, vodoodpornega, z zaslonom iz folije v zaščitne cevi v jarku.	m

Refer. številka	Opis	Enota
030823	Krmilni kabli	
	Pojasnila: Opis "na nosilnem elementu" pomeni, da je kabel položen npr. na kabelski polici.	
03082304A	Krmilni kabel, oklopljen, 2x0,5	m
	Krmilni kabel, oklopljen, 350 V, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. LiYCY)	
03082304B	Krmilni kabel, oklopljen, 3x0,5	m
	Krmilni kabel, oklopljen, 350 V, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. LiYCY)	
03082304C	Krmilni kabel, oklopljen, 4x0,5	m
	Krmilni kabel, oklopljen, 350 V, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. LiYCY)	
03082304D	Krmilni kabel, oklopljen, 5x0,5	m
	Krmilni kabel, oklopljen, 350 V, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. LiYCY)	
03082304E	Krmilni kabel, oklopljen, 6x0,5	m
	Krmilni kabel, oklopljen, 350 V, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. LiYCY)	
03082304F	Krmilni kabel, oklopljen, 7x0,5	m
	Krmilni kabel, oklopljen, 350 V, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. LiYCY)	
03082304G	Krmilni kabel, oklopljen, 8x0,5	m
	Krmilni kabel, oklopljen, 350 V, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. LiYCY)	
03082304H	Krmilni kabel, oklopljen, 10x0,5	m
	Krmilni kabel, oklopljen, 350 V, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. LiYCY)	
03082304I	Krmilni kabel, oklopljen, 12x0,5	m
	Krmilni kabel, oklopljen, 350 V, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. LiYCY)	
03082304K	Krmilni kabel, oklopljen, 16x0,5	m
	Krmilni kabel, oklopljen, 350 V, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. LiYCY)	
03082304M	Krmilni kabel, oklopljen, 20x0,5	m
	Krmilni kabel, oklopljen, 350 V, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. LiYCY)	
03082304N	Krmilni kabel, oklopljen, 24x0,5	m
	Krmilni kabel, oklopljen, 350 V, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. LiYCY)	
03082322A	Krmilni kabel, oklopljen, 2x2x0,5	m
	Krmilni kabel, oklopljen, 350 V, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. LiYCY)	
03082322B	Krmilni kabel, oklopljen, 3x2x0,5	m
	Krmilni kabel, oklopljen, 350 V, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. LiYCY)	

Refer. številka	Opis	Enota
03082322C	Krmilni kabel, oklopljen, 4x2x0,5 Krmilni kabel, oklopljen, 350 V, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. LiYCY)	m
03082322D	Krmilni kabel, oklopljen, 5x2x0,5 Krmilni kabel, oklopljen, 350 V, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. LiYCY)	m
03082322E	Krmilni kabel, oklopljen, 6x2x0,5 Krmilni kabel, oklopljen, 350 V, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. LiYCY)	m
03082322G	Krmilni kabel, oklopljen, 8x2x0,5 Krmilni kabel, oklopljen, 350 V, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. LiYCY)	m
03082322I	Krmilni kabel, oklopljen, 12x2x0,5 Krmilni kabel, oklopljen, 350 V, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. LiYCY)	m
03082334A	Krmilni kabel, 2x0,5 Krmilni kabel, 350 V, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. LiYY)	m
03082334B	Krmilni kabel, 3x0,5 Krmilni kabel, 350 V, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. LiYY)	m
03082334C	Krmilni kabel, 4x0,5 Krmilni kabel, 350 V, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. LiYY)	m
03082334D	Krmilni kabel, 5x0,5 Krmilni kabel, 350 V, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. LiYY)	m
03082334E	Krmilni kabel, 6x0,5 Krmilni kabel, 350 V, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. LiYY)	m
03082334F	Krmilni kabel, 7x0,5 Krmilni kabel, 350 V, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. LiYY)	m
03082334G	Krmilni kabel, 8x0,5 Krmilni kabel, 350 V, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. LiYY)	m
03082334H	Krmilni kabel, 10x0,5 Krmilni kabel, 350 V, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. LiYY)	m
03082334I	Krmilni kabel, 12x0,5 Krmilni kabel, 350 V, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. LiYY)	m
03082334K	Krmilni kabel, 16x0,5 Krmilni kabel, 350 V, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. LiYY)	m
03082334L	Krmilni kabel, 18x0,5 Krmilni kabel, 350 V, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. LiYY)	m

Refer. številka	Opis	Enota
03082334M	Krmilni kabel, 21x0,5 Krmilni kabel, 350 V, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. LiYY)	m
03082334N	Krmilni kabel, 24x0,5 Krmilni kabel, 350 V, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. LiYY)	m
03082334O	Krmilni kabel, 30x0,5 Krmilni kabel, 350 V, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. LiYY)	m
03082334P	Krmilni kabel, 36x0,5 Krmilni kabel, 350 V, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. LiYY)	m
030831	Posebni kabli in vodniki	
	Pojasnila: Opis "na nosilnem elementu" pomeni, da je kabel položen npr. na kabelski polici.	
03083101A	Priključni kabel za motor, oklopljen, 4x1,5 Priključni kabel za motor, iz frekvenčnega pretvornika, oklopljen, 1 kV, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. 2YSL (St) CY-J).	m
03083101B	Priključni kabel za motor, oklopljen, 4x2,5 Priključni kabel za motor, iz frekvenčnega pretvornika, oklopljen, 1 kV, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. 2YSL (St) CY-J).	m
03083101C	Priključni kabel za motor, oklopljen, 4x4 Priključni kabel za motor, iz frekvenčnega pretvornika, oklopljen, 1 kV, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. 2YSL (St) CY-J).	m
03083101D	Priključni kabel za motor, oklopljen, 4x6 Priključni kabel za motor, iz frekvenčnega pretvornika, oklopljen, 1 kV, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. 2YSL (St) CY-J).	m
03083101E	Priključni kabel za motor, oklopljen, 4x10 Priključni kabel za motor, iz frekvenčnega pretvornika, oklopljen, 1 kV, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. 2YSL (St) CY-J).	m
03083101F	Priključni kabel za motor, oklopljen, 4x16 Priključni kabel za motor, iz frekvenčnega pretvornika, oklopljen, 1 kV, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. 2YSL (St) CY-J).	m
03083101G	Priključni kabel za motor, oklopljen, 4x25 Priključni kabel za motor, iz frekvenčnega pretvornika, oklopljen, 1 kV, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. 2YSL (St) CY-J).	m
03083101H	Priključni kabel za motor, oklopljen, 4x35 Priključni kabel za motor, iz frekvenčnega pretvornika, oklopljen, 1 kV, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. 2YSL (St) CY-J).	m

Refer. številka	Opis	Enota
03083101I	Priključni kabel za motor, oklopljen, 4x50 Priključni kabel za motor, iz frekvenčnega pretvornika, oklopljen, 1 kV, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. 2YSL (St) CY-J).	m
03083101J	Priključni kabel za motor, oklopljen, 4x70 Priključni kabel za motor, iz frekvenčnega pretvornika, oklopljen, 1 kV, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. 2YSL (St) CY-J).	m
03083101K	Priključni kabel za motor, oklopljen, 4x95 Priključni kabel za motor, iz frekvenčnega pretvornika, oklopljen, 1 kV, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. 2YSL (St) CY-J).	m
03083101L	Priključni kabel za motor, oklopljen, 4x120 Priključni kabel za motor, iz frekvenčnega pretvornika, oklopljen, 1 kV, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. 2YSL (St) CY-J).	m
03083101M	Priključni kabel za motor, oklopljen, 4x150 Priključni kabel za motor, iz frekvenčnega pretvornika, oklopljen, 1 kV, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. 2YSL (St) CY-J).	m
03083101N	Priključni kabel za motor, oklopljen, 4x185 Priključni kabel za motor, iz frekvenčnega pretvornika, oklopljen, 1 kV, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. 2YSL (St) CY-J).	m
03083112A	Podatkovni kabel 2x0,5 Podatkovni kabel, oklopljen, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. YMLCM).	m
03083112M	Podatkovni kabel 2x0,75 Podatkovni kabel, oklopljen, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. YMLCM).	m
03083112N	Podatkovni kabel 3x0,75 Podatkovni kabel, oklopljen, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. YMLCM).	m
03083112O	Podatkovni kabel 4x0,75 Podatkovni kabel, oklopljen, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. YMLCM).	m
03083112P	Podatkovni kabel 5x0,75 Podatkovni kabel, oklopljen, finožičen, izolacija PVC, na nosilnem elementu (kot npr. YMLCM).	m
03083115C	Kabel za zvočnike 2x1,5 Kabel za zvočnike, fleksibilen, finožičen, izolacija mehki PVC, na nosilnem elementu (kot npr. LFZ-XY).	m
03083115D	Kabel za zvočnike 2x2,5 Kabel za zvočnike, fleksibilen, finožičen, izolacija mehki PVC, na nosilnem elementu (kot npr. LFZ-XY).	m
03083115E	Kabel za zvočnike 2x4 Kabel za zvočnike, fleksibilen, finožičen, izolacija mehki PVC, na nosilnem elementu (kot npr. LFZ-XY).	m

Refer. številka	Opis	Enota
03083115F	Kabel za zvočnike 2x6 Kabel za zvočnike, fleksibilen, finožičen, izolacija mehki PVC, na nosilnem elementu (kot npr. LFZ-XY).	m
03083115G	Kabel za zvočnike 2x10 Kabel za zvočnike, fleksibilen, finožičen, izolacija mehki PVC, na nosilnem elementu (kot npr. LFZ-XY).	m
03083117B	VF-koaksialni kabel, Cu-oplet + Cu-žila 0,7/4,8 VF-koaksialni kabel, 75 ohm, primeren za SAT, izolacija PVC, na nosilnem elementu	m
03083118B	VF-koaksialni kabel RG58 C/U 50 ohm VF-koaksialni kabel, standard MIL-C-17, izolacija PVC, na nosilnem elementu. Karakteristična impedanca je določena v nazivu postavke.	m
03083118C	VF-koaksialni kabel RG59 B/U 75 ohm VF-koaksialni kabel, standard MIL-C-17, izolacija PVC, na nosilnem elementu. Karakteristična impedanca je določena v nazivu postavke.	m
03083118D	VF-koaksialni kabel RG59 dvojni 50 ohm VF-koaksialni kabel, standard MIL-C-17, izolacija PVC, na nosilnem elementu. Karakteristična impedanca je določena v nazivu postavke.	m
03083118E	VF-koaksialni kabel RG62 A/U 93 ohm VF-koaksialni kabel, standard MIL-C-17, izolacija PVC, na nosilnem elementu. Karakteristična impedanca je določena v nazivu postavke.	m
03083118F	VF-koaksialni kabel RG71 B/U 93 ohm VF-koaksialni kabel, standard MIL-C-17, izolacija PVC, na nosilnem elementu. Karakteristična impedanca je določena v nazivu postavke.	m
03083118G	VF-koaksialni kabel RG175 U 50 ohm VF-koaksialni kabel, standard MIL-C-17, izolacija PVC, na nosilnem elementu. Karakteristična impedanca je določena v nazivu postavke.	m
03083118H	VF-koaksialni kabel RG213 U 50 ohm VF-koaksialni kabel, standard MIL-C-17, izolacija PVC, na nosilnem elementu. Karakteristična impedanca je določena v nazivu postavke.	m
03083118I	VF-koaksialni kabel RG214 U 50 ohm VF-koaksialni kabel, standard MIL-C-17, izolacija PVC, na nosilnem elementu. Karakteristična impedanca je določena v nazivu postavke.	m
03083118J	VF-koaksialni kabel RG223 U 50 ohm VF-koaksialni kabel, standard MIL-C-17, izolacija PVC, na nosilnem elementu. Karakteristična impedanca je določena v nazivu postavke.	m

Refer. številka	Opis	Enota
030835	Energetski kabli	
	Pojasnila: Opis "na nosilnem elementu" pomeni, da je kabel položen npr. na kabelski polici.	
	Lastnosti materiala: LSOH (low smoke zero halogen): kabel brez halogena, z izboljšanim obnašanjem v primeru ognja.	
03083501A	Energetski kabel LSOH 1x16	m
	Enožilni energetski kabel LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. N2XH).	
03083501B	Energetski kabel LSOH 1x25	m
	Enožilni energetski kabel LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. N2XH).	
03083501C	Energetski kabel LSOH 1x35	m
	Enožilni energetski kabel LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. N2XH).	
03083501D	Energetski kabel LSOH 1x50	m
	Enožilni energetski kabel LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. N2XH).	
03083501E	Energetski kabel LSOH 1x70	m
	Enožilni energetski kabel LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. N2XH).	
03083501F	Energetski kabel LSOH 1x95	m
	Enožilni energetski kabel LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. N2XH).	
03083501G	Energetski kabel LSOH 1x120	m
	Enožilni energetski kabel LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. N2XH).	
03083501H	Energetski kabel LSOH 1x150	m
	Enožilni energetski kabel LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. N2XH).	
03083501I	Energetski kabel LSOH 1x185	m
	Enožilni energetski kabel LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. N2XH).	
03083501J	Energetski kabel LSOH 1x240	m
	Enožilni energetski kabel LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. N2XH).	
03083501K	Energetski kabel LSOH 1x300	m
	Enožilni energetski kabel LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. N2XH).	
03083503A	Energetski kabel LSOH 3x1,5	m
	Trižilni energetski kabel LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. N2XH).	
03083503B	Energetski kabel LSOH 3x2,5	m
	Trižilni energetski kabel LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. N2XH).	

Refer. številka	Opis	Enota
03083504A	Energetski kabel LSOH 4x1,5 Štirižilni energetski kabel LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. N2XH).	m
03083504B	Energetski kabel LSOH 4x2,5 Štirižilni energetski kabel LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. N2XH).	m
03083504C	Energetski kabel LSOH 4x4 Štirižilni energetski kabel LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. N2XH).	m
03083504D	Energetski kabel LSOH 4x6 Štirižilni energetski kabel LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. N2XH).	m
03083504E	Energetski kabel LSOH 4x10 Štirižilni energetski kabel LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. N2XH).	m
03083504F	Energetski kabel LSOH 4x16 Štirižilni energetski kabel LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. N2XH).	m
03083504G	Energetski kabel LSOH 4x25 Štirižilni energetski kabel LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. N2XH).	m
03083504H	Energetski kabel LSOH 4x35 Štirižilni energetski kabel LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. N2XH).	m
03083504I	Energetski kabel LSOH 4x50 Štirižilni energetski kabel LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. N2XH).	m
03083504J	Energetski kabel LSOH 4x70 Štirižilni energetski kabel LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. N2XH).	m
03083504K	Energetski kabel LSOH 4x95 Štirižilni energetski kabel LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. N2XH).	m
03083504L	Energetski kabel LSOH 4x120 Štirižilni energetski kabel LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. N2XH).	m
03083504M	Energetski kabel LSOH 4x150 Štirižilni energetski kabel LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. N2XH).	m
03083505A	Energetski kabel LSOH 5x1,5 Petžilni energetski kabel LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. N2XH).	m
03083505B	Energetski kabel LSOH 5x2,5 Petžilni energetski kabel LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. N2XH).	m
03083505C	Energetski kabel LSOH 5x4 Petžilni energetski kabel LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. N2XH).	m

Refer. številka	Opis	Enota
03083505D	Energetski kabel LSOH 5x6 Petžilni energetski kabel LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. N2XH).	m
03083505E	Energetski kabel LSOH 5x10 Petžilni energetski kabel LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. N2XH).	m
03083505F	Energetski kabel LSOH 5x16 Petžilni energetski kabel LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. N2XH).	m
03083505G	Energetski kabel LSOH 5x25 Petžilni energetski kabel LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. N2XH).	m
03083507A	Energetski kabel LSOH 7x1,5 Sedemžilni energetski kabel LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. N2XH).	m
03083507H	Energetski kabel LSOH 7x2,5 Sedemžilni energetski kabel LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. N2XH).	m
03083510B	Energetski kabel LSOH 10x1,5 Večžilni energetski kabel LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. N2XH).	m
03083510D	Energetski kabel LSOH 14x1,5 Večžilni energetski kabel LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. N2XH).	m
03083510E	Energetski kabel LSOH 19x1,5 Večžilni energetski kabel LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. N2XH).	m
03083510F	Energetski kabel LSOH 24x1,5 Večžilni energetski kabel LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. N2XH).	m
03083510G	Energetski kabel LSOH 30x1,5 Večžilni energetski kabel LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. N2XH).	m
03083511I	Energetski kabel LSOH 10x2,5 Večžilni energetski kabel LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. N2XH).	m
03083511K	Energetski kabel LSOH 14x2,5 Večžilni energetski kabel LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. N2XH).	m
03083511L	Energetski kabel LSOH 19x2,5 Večžilni energetski kabel LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. N2XH).	m
03083511M	Energetski kabel LSOH 24x2,5 Večžilni energetski kabel LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. N2XH).	m
03083511N	Energetski kabel LSOH 30x2,5 Večžilni energetski kabel LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. N2XH).	m

Refer. številka	Opis	Enota
03083514A	Energetski kabel LSOH z zaslonom 3x1,5/1,5 Večžilni energetski kabel z bakrenim zaslonom (ekranom), LSOH (kot npr. N2XCH), na nosilnem elementu. Prerez zaslona je določen v nazivu postavke v mm ² .	m
03083514B	Energetski kabel LSOH z zaslonom 3x2,5/1,5 Večžilni energetski kabel z bakrenim zaslonom (ekranom), LSOH (kot npr. N2XCH), na nosilnem elementu. Prerez zaslona je določen v nazivu postavke v mm ² .	m
03083514I	Energetski kabel LSOH z zaslonom 4x1,5/1,5 Večžilni energetski kabel z bakrenim zaslonom (ekranom), LSOH (kot npr. N2XCH), na nosilnem elementu. Prerez zaslona je določen v nazivu postavke v mm ² .	m
03083514J	Energetski kabel LSOH z zaslonom 4x2,5/1,5 Večžilni energetski kabel z bakrenim zaslonom (ekranom), LSOH (kot npr. N2XCH), na nosilnem elementu. Prerez zaslona je določen v nazivu postavke v mm ² .	m
030837	Energetski vodniki	
	Pojasnila: Opis "na nosilnem elementu" pomeni, da je kabel položen npr. na kabelski polici.	
	Lastnosti materiala: LSOH (low smoke zero halogen): kabel brez halogena, z izboljšanim obnašanjem v primeru ognja.	
03083701A	Energetski vodnik LSOH 1.5 Energetski vodnik 750V, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. H07Z).	m
03083701B	Energetski vodnik LSOH 2.5 Energetski vodnik 750V, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. H07Z).	m
03083701C	Energetski vodnik LSOH 4 Energetski vodnik 750V, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. H07Z).	m
03083701D	Energetski vodnik LSOH 6 Energetski vodnik 750V, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. H07Z).	m
03083701E	Energetski vodnik LSOH 10 Energetski vodnik 750V, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. H07Z).	m
03083701F	Energetski vodnik LSOH 16 Energetski vodnik 750V, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. H07Z).	m
03083701G	Energetski vodnik LSOH 25 Energetski vodnik 750V, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. H07Z).	m
03083701H	Energetski vodnik LSOH 35 Energetski vodnik 750V, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. H07Z).	m

Refer. številka	Opis	Enota
03083701I	Energetski vodnik LSOH 50 Energetski vodnik 750V, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. H07Z).	m
03083701J	Energetski vodnik LSOH 70 Energetski vodnik 750V, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. H07Z).	m
03083701K	Energetski vodnik LSOH 95 Energetski vodnik 750V, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. H07Z).	m
03083701L	Energetski vodnik LSOH 120 Energetski vodnik 750V, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. H07Z).	m
03083701M	Energetski vodnik LSOH 150 Energetski vodnik 750V, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. H07Z).	m
03083702A	Energetski kabel LSOH 2x1.5 Dvožilni energetski kabel 500V, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. NHXMH).	m
03083702B	Energetski kabel LSOH 2x2.5 Dvožilni energetski kabel 500V, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. NHXMH).	m
03083703A	Energetski kabel LSOH 3x1.5 Trižilni energetski kabel 500V, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. NHXMH).	m
03083703B	Energetski kabel LSOH 3x2.5 Trižilni energetski kabel 500V, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. NHXMH).	m
03083703C	Energetski kabel LSOH 3x4 Trižilni energetski kabel 500V, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. NHXMH).	m
03083703D	Energetski kabel LSOH 3x6 Trižilni energetski kabel 500V, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. NHXMH).	m
03083704A	Energetski kabel LSOH 4x1.5 Štirižilni energetski kabel 500V, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. NHXMH).	m
03083704B	Energetski kabel LSOH 4x2.5 Štirižilni energetski kabel 500V, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. NHXMH).	m
03083704C	Energetski kabel LSOH 4x4 Štirižilni energetski kabel 500V, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. NHXMH).	m
03083704D	Energetski kabel LSOH 4x6 Štirižilni energetski kabel 500V, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. NHXMH).	m
03083705A	Energetski kabel LSOH 5x1.5 Petžilni energetski kabel 500V, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. NHXMH).	m

Refer. številka	Opis	Enota
03083705B	Energetski kabel LSOH 5x2.5 Petžilni energetski kabel 500V, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. NHXMH).	m
03083705C	Energetski kabel LSOH 5x4 Petžilni energetski kabel 500V, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. NHXMH).	m
03083705D	Energetski kabel LSOH 5x6 Petžilni energetski kabel 500V, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. NHXMH).	m
03083705E	Energetski kabel LSOH 5x10 Petžilni energetski kabel 500V, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. NHXMH).	m
03083705F	Energetski kabel LSOH 5x16 Petžilni energetski kabel 500V, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. NHXMH).	m
03083705G	Energetski kabel LSOH 5x25 Petžilni energetski kabel 500V, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. NHXMH).	m
03083707A	Energetski kabel LSOH 7x1,5 Sedemžilni energetski kabel 500V, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. NHXMH).	m
03083707B	Energetski kabel LSOH 7x1,5 Sedemžilni energetski kabel 500V, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. NHXMH).	m
030841	Komunikacijski kabli	
	Pojasnila: Opis "na nosilnem elementu" pomeni, da je kabel položen npr. na kabelski polici.	
	Lastnosti materiala: LSOH (low smoke zero halogen): kabel brez halogena, z izboljšanim obnašanjem v primeru ognja.	
03084121B	Komunikacijski kabel LSOH 2x2x0,6 Komunikacijski kabel z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. J-H(St)H).	m
03084121D	Komunikacijski kabel LSOH 4x2x0,6 Komunikacijski kabel z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. J-H(St)H).	m
03084121F	Komunikacijski kabel LSOH 6x2x0,6 Komunikacijski kabel z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. J-H(St)H).	m
03084121H	Komunikacijski kabel LSOH 10x2x0,6 Komunikacijski kabel z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. J-H(St)H).	m
03084121M	Komunikacijski kabel LSOH 20x2x0,6 Komunikacijski kabel z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. J-H(St)H).	m

Refer. številka	Opis	Enota
03084121P	Komunikacijski kabel LSOH 30x2x0,6 Komunikacijski kabel z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. J-H(St)H).	m
03084121S	Komunikacijski kabel LSOH 40x2x0,6 Komunikacijski kabel z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. J-H(St)H).	m
03084121T	Komunikacijski kabel LSOH 50x2x0,6 Komunikacijski kabel z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. J-H(St)H).	m
03084121U	Komunikacijski kabel LSOH 60x2x0,6 Komunikacijski kabel z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. J-H(St)H).	m
03084121V	Komunikacijski kabel LSOH 80x2x0,6 Komunikacijski kabel z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. J-H(St)H).	m
03084121W	Komunikacijski kabel LSOH 100x2x0,6 Komunikacijski kabel z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. J-H(St)H).	m
03084123B	Komunikacijski kabel LSOH 2x2x0,8 Komunikacijski kabel z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. J-H(St)H).	m
03084123D	Komunikacijski kabel LSOH 4x2x0,8 Komunikacijski kabel z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. J-H(St)H).	m
03084123F	Komunikacijski kabel LSOH 6x2x0,8 Komunikacijski kabel z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. J-H(St)H).	m
03084123H	Komunikacijski kabel LSOH 10x2x0,8 Komunikacijski kabel z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. J-H(St)H).	m
03084123M	Komunikacijski kabel LSOH 20x2x0,8 Komunikacijski kabel z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. J-H(St)H).	m
03084123P	Komunikacijski kabel LSOH 30x2x0,8 Komunikacijski kabel z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. J-H(St)H).	m
03084123S	Komunikacijski kabel LSOH 40x2x0,8 Komunikacijski kabel z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. J-H(St)H).	m
03084123T	Komunikacijski kabel LSOH 50x2x0,8 Komunikacijski kabel z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. J-H(St)H).	m
03084123U	Komunikacijski kabel LSOH 60x2x0,8 Komunikacijski kabel z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. J-H(St)H).	m
03084123V	Komunikacijski kabel LSOH 80x2x0,8 Komunikacijski kabel z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. J-H(St)H).	m

Refer. številka	Opis	Enota
03084123W	Komunikacijski kabel LSOH 100x2x0,8 Komunikacijski kabel z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. J-H(St)H).	m
03084130A	Kabel za požarno javljanje LSOH 2x2x0,8 Kabel za požarno javljanje z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. JB-H(St)H).	m
03084130B	Kabel za požarno javljanje LSOH 4x2x0,8 Kabel za požarno javljanje z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. JB-H(St)H).	m
03084130C	Kabel za požarno javljanje LSOH 6x2x0,8 Kabel za požarno javljanje z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. JB-H(St)H).	m
03084130D	Kabel za požarno javljanje LSOH 10x2x0,8 Kabel za požarno javljanje z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. JB-H(St)H).	m
03084130E	Kabel za požarno javljanje LSOH 20x2x0,8 Kabel za požarno javljanje z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. JB-H(St)H).	m
03084130F	Kabel za požarno javljanje LSOH 30x2x0,8 Kabel za požarno javljanje z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. JB-H(St)H).	m
03084130G	Kabel za požarno javljanje LSOH 40x2x0,8 Kabel za požarno javljanje z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. JB-H(St)H).	m
03084130H	Kabel za požarno javljanje LSOH 50x2x0,8 Kabel za požarno javljanje z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. JB-H(St)H).	m
03084130L	Kabel za požarno javljanje LSOH 60x2x0,8 Kabel za požarno javljanje z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. JB-H(St)H).	m
03084130M	Kabel za požarno javljanje LSOH 80x2x0,8 Kabel za požarno javljanje z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. JB-H(St)H).	m
03084130N	Kabel za požarno javljanje LSOH 100x2x0,8 Kabel za požarno javljanje z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. JB-H(St)H).	m
030842	Signalni kabli	
	Pojasnila: Opis "na nosilnem elementu" pomeni, da je kabel položen npr. na kabelski polici.	
	Lastnosti materiala: LSOH (low smoke zero halogen): kabel brez halogena, z izboljšanim obnašanjem v primeru ognja.	
03084201B	Signalni kabel LSOH 2x0,75 Nazivna napetost signalnega kabla 500 V, finožičen, odporen na olje, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. HSLH).	m

Refer. številka	Opis	Enota
03084201C	Signalni kabel LS0H 3x0,75 Nazivna napetost signalnega kabla 500 V, finožičen, odporen na olje, LS0H, na nosilnem elementu (kot npr. HSLH).	m
03084201D	Signalni kabel LS0H 4x0,75 Nazivna napetost signalnega kabla 500 V, finožičen, odporen na olje, LS0H, na nosilnem elementu (kot npr. HSLH).	m
03084201E	Signalni kabel LS0H 5x0,75 Nazivna napetost signalnega kabla 500 V, finožičen, odporen na olje, LS0H, na nosilnem elementu (kot npr. HSLH).	m
03084201G	Signalni kabel LS0H 7x0,75 Nazivna napetost signalnega kabla 500 V, finožičen, odporen na olje, LS0H, na nosilnem elementu (kot npr. HSLH).	m
03084201I	Signalni kabel LS0H 12x0,75 Nazivna napetost signalnega kabla 500 V, finožičen, odporen na olje, LS0H, na nosilnem elementu (kot npr. HSLH).	m
03084201L	Signalni kabel LS0H 18x0,75 Nazivna napetost signalnega kabla 500 V, finožičen, odporen na olje, LS0H, na nosilnem elementu (kot npr. HSLH).	m
03084201O	Signalni kabel LS0H 25x0,75 Nazivna napetost signalnega kabla 500 V, finožičen, odporen na olje, LS0H, na nosilnem elementu (kot npr. HSLH).	m
03084202B	Signalni kabel LS0H 2x1 Nazivna napetost signalnega kabla 500 V, finožičen, odporen na olje, LS0H, na nosilnem elementu (kot npr. HSLH).	m
03084202C	Signalni kabel LS0H 3x1 Nazivna napetost signalnega kabla 500 V, finožičen, odporen na olje, LS0H, na nosilnem elementu (kot npr. HSLH).	m
03084202D	Signalni kabel LS0H 4x1 Nazivna napetost signalnega kabla 500 V, finožičen, odporen na olje, LS0H, na nosilnem elementu (kot npr. HSLH).	m
03084202E	Signalni kabel LS0H 5x1 Nazivna napetost signalnega kabla 500 V, finožičen, odporen na olje, LS0H, na nosilnem elementu (kot npr. HSLH).	m
03084202G	Signalni kabel LS0H 7x1 Nazivna napetost signalnega kabla 500 V, finožičen, odporen na olje, LS0H, na nosilnem elementu (kot npr. HSLH).	m
03084202I	Signalni kabel LS0H 12x1 Nazivna napetost signalnega kabla 500 V, finožičen, odporen na olje, LS0H, na nosilnem elementu (kot npr. HSLH).	m
03084202L	Signalni kabel LS0H 18x1 Nazivna napetost signalnega kabla 500 V, finožičen, odporen na olje, LS0H, na nosilnem elementu (kot npr. HSLH).	m
03084202O	Signalni kabel LS0H 25x1 Nazivna napetost signalnega kabla 500 V, finožičen, odporen na olje, LS0H, na nosilnem elementu (kot npr. HSLH).	m
03084203B	Signalni kabel LS0H 2x1,5 Nazivna napetost signalnega kabla 500 V, finožičen, odporen na olje, LS0H, na nosilnem elementu (kot npr. HSLH).	m

Refer. številka	Opis	Enota
03084203C	Signalni kabel LS0H 3x1,5 Nazivna napetost signalnega kabla 500 V, finožičen, odporen na olje, LS0H, na nosilnem elementu (kot npr. HSLH).	m
03084203D	Signalni kabel LS0H 4x1,5 Nazivna napetost signalnega kabla 500 V, finožičen, odporen na olje, LS0H, na nosilnem elementu (kot npr. HSLH).	m
03084203E	Signalni kabel LS0H 5x1,5 Nazivna napetost signalnega kabla 500 V, finožičen, odporen na olje, LS0H, na nosilnem elementu (kot npr. HSLH).	m
03084203G	Signalni kabel LS0H 7x1,5 Nazivna napetost signalnega kabla 500 V, finožičen, odporen na olje, LS0H, na nosilnem elementu (kot npr. HSLH).	m
03084203I	Signalni kabel LS0H 12x1,5 Nazivna napetost signalnega kabla 500 V, finožičen, odporen na olje, LS0H, na nosilnem elementu (kot npr. HSLH).	m
03084203L	Signalni kabel LS0H 18x1,5 Nazivna napetost signalnega kabla 500 V, finožičen, odporen na olje, LS0H, na nosilnem elementu (kot npr. HSLH).	m
03084203O	Signalni kabel LS0H 25x1,5 Nazivna napetost signalnega kabla 500 V, finožičen, odporen na olje, LS0H, na nosilnem elementu (kot npr. HSLH).	m
03084203Q	Signalni kabel LS0H 34x1,5 Nazivna napetost signalnega kabla 500 V, finožičen, odporen na olje, LS0H, na nosilnem elementu (kot npr. HSLH).	m
03084204B	Signalni kabel LS0H 2x2,5 Nazivna napetost signalnega kabla 500 V, finožičen, odporen na olje, LS0H, na nosilnem elementu (kot npr. HSLH).	m
03084204C	Signalni kabel LS0H 3x2,5 Nazivna napetost signalnega kabla 500 V, finožičen, odporen na olje, LS0H, na nosilnem elementu (kot npr. HSLH).	m
03084204D	Signalni kabel LS0H 4x2,5 Nazivna napetost signalnega kabla 500 V, finožičen, odporen na olje, LS0H, na nosilnem elementu (kot npr. HSLH).	m
03084204E	Signalni kabel LS0H 5x2,5 Nazivna napetost signalnega kabla 500 V, finožičen, odporen na olje, LS0H, na nosilnem elementu (kot npr. HSLH).	m
03084204G	Signalni kabel LS0H 7x2,5 Nazivna napetost signalnega kabla 500 V, finožičen, odporen na olje, LS0H, na nosilnem elementu (kot npr. HSLH).	m
03084204I	Signalni kabel LS0H 12x2,5 Nazivna napetost signalnega kabla 500 V, finožičen, odporen na olje, LS0H, na nosilnem elementu (kot npr. HSLH).	m
03084205D	Signalni kabel LS0H 4x4 Nazivna napetost signalnega kabla 500 V, finožičen, odporen na olje, LS0H, na nosilnem elementu (kot npr. HSLH).	m
03084205E	Signalni kabel LS0H 5x5 Nazivna napetost signalnega kabla 500 V, finožičen, odporen na olje, LS0H, na nosilnem elementu (kot npr. HSLH).	m

Refer. številka	Opis	Enota
03084206D	Signalni kabel LSOH 4x6 Nazivna napetost signalnega kabla 500 V, finožičen, odporen na olje, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. HSLH).	m
03084206E	Signalni kabel LSOH 5x6 Nazivna napetost signalnega kabla 500 V, finožičen, odporen na olje, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. HSLH).	m
03084207E	Signalni kabel LSOH 5x10 Nazivna napetost signalnega kabla 500 V, finožičen, odporen na olje, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. HSLH).	m
03084211B	Signalni kabel LSOH, oklopljen, 2x0,75 Signalni kabel, oklopljen, nazivna napetost 500 V, finožičen, odporen na olje, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. HSLCH).	m
03084211C	Signalni kabel LSOH, oklopljen, 3x0,75 Signalni kabel, oklopljen, nazivna napetost 500 V, finožičen, odporen na olje, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. HSLCH).	m
03084211D	Signalni kabel LSOH, oklopljen, 4x0,75 Signalni kabel, oklopljen, nazivna napetost 500 V, finožičen, odporen na olje, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. HSLCH).	m
03084211E	Signalni kabel LSOH, oklopljen, 5x0,75 Signalni kabel, oklopljen, nazivna napetost 500 V, finožičen, odporen na olje, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. HSLCH).	m
03084211G	Signalni kabel LSOH, oklopljen, 7x0,75 Signalni kabel, oklopljen, nazivna napetost 500 V, finožičen, odporen na olje, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. HSLCH).	m
03084211I	Signalni kabel LSOH, oklopljen, 12x0,75 Signalni kabel, oklopljen, nazivna napetost 500 V, finožičen, odporen na olje, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. HSLCH).	m
03084211L	Signalni kabel LSOH, oklopljen, 18x0,75 Signalni kabel, oklopljen, nazivna napetost 500 V, finožičen, odporen na olje, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. HSLCH).	m
03084211O	Signalni kabel LSOH, oklopljen, 25x0,75 Signalni kabel, oklopljen, nazivna napetost 500 V, finožičen, odporen na olje, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. HSLCH).	m
03084212B	Signalni kabel LSOH, oklopljen, 2x1 Signalni kabel, oklopljen, nazivna napetost 500 V, finožičen, odporen na olje, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. HSLCH).	m
03084212C	Signalni kabel LSOH, oklopljen, 3x1 Signalni kabel, oklopljen, nazivna napetost 500 V, finožičen, odporen na olje, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. HSLCH).	m
03084212D	Signalni kabel LSOH, oklopljen, 4x1 Signalni kabel, oklopljen, nazivna napetost 500 V, finožičen, odporen na olje, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. HSLCH).	m
03084212E	Signalni kabel LSOH, oklopljen, 5x1 Signalni kabel, oklopljen, nazivna napetost 500 V, finožičen, odporen na olje, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. HSLCH).	m
03084212G	Signalni kabel LSOH, oklopljen, 7x1 Signalni kabel, oklopljen, nazivna napetost 500 V, finožičen, odporen na olje, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. HSLCH).	m

Refer. številka	Opis	Enota
03084212I	Signalni kabel LSOH, oklopljen, 12x1 Signalni kabel, oklopljen, nazivna napetost 500 V, finožičen, odporen na olje, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. HSLCH).	m
03084212L	Signalni kabel LSOH, oklopljen, 18x1 Signalni kabel, oklopljen, nazivna napetost 500 V, finožičen, odporen na olje, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. HSLCH).	m
03084212O	Signalni kabel LSOH, oklopljen, 25x1 Signalni kabel, oklopljen, nazivna napetost 500 V, finožičen, odporen na olje, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. HSLCH).	m
03084213B	Signalni kabel LSOH, oklopljen, 2x1,5 Signalni kabel, oklopljen, nazivna napetost 500 V, finožičen, odporen na olje, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. HSLCH).	m
03084213C	Signalni kabel LSOH, oklopljen, 3x1,5 Signalni kabel, oklopljen, nazivna napetost 500 V, finožičen, odporen na olje, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. HSLCH).	m
03084213D	Signalni kabel LSOH, oklopljen, 4x1,5 Signalni kabel, oklopljen, nazivna napetost 500 V, finožičen, odporen na olje, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. HSLCH).	m
03084213E	Signalni kabel LSOH, oklopljen, 5x1,5 Signalni kabel, oklopljen, nazivna napetost 500 V, finožičen, odporen na olje, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. HSLCH).	m
03084213G	Signalni kabel LSOH, oklopljen, 7x1,5 Signalni kabel, oklopljen, nazivna napetost 500 V, finožičen, odporen na olje, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. HSLCH).	m
03084213I	Signalni kabel LSOH, oklopljen, 12x1,5 Signalni kabel, oklopljen, nazivna napetost 500 V, finožičen, odporen na olje, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. HSLCH).	m
03084213L	Signalni kabel LSOH, oklopljen, 18x1,5 Signalni kabel, oklopljen, nazivna napetost 500 V, finožičen, odporen na olje, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. HSLCH).	m
03084213O	Signalni kabel LSOH, oklopljen, 25x1,5 Signalni kabel, oklopljen, nazivna napetost 500 V, finožičen, odporen na olje, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. HSLCH).	m
03084214B	Signalni kabel LSOH, oklopljen, 2x2,5 Signalni kabel, oklopljen, nazivna napetost 500 V, finožičen, odporen na olje, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. HSLCH).	m
03084214C	Signalni kabel LSOH, oklopljen, 3x2,5 Signalni kabel, oklopljen, nazivna napetost 500 V, finožičen, odporen na olje, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. HSLCH).	m
03084214D	Signalni kabel LSOH, oklopljen, 5x2,5 Signalni kabel, oklopljen, nazivna napetost 500 V, finožičen, odporen na olje, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. HSLCH).	m
03084214E	Signalni kabel LSOH, oklopljen, 5x2,5 Signalni kabel, oklopljen, nazivna napetost 500 V, finožičen, odporen na olje, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. HSLCH).	m
03084214G	Signalni kabel LSOH, oklopljen, 7x2,5 Signalni kabel, oklopljen, nazivna napetost 500 V, finožičen, odporen na olje, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. HSLCH).	m

Refer. številka	Opis	Enota
030843	CNS - Krmilno-signalni kabli V nadaljevanju so opisani krmilno-signalni kabli za sisteme CNS (centralni nadzorni sistem - naprave za nadzor, krmiljenje, regulacijo in optimizacijo v stavbah), ki ne prenašajo obremenitvenega toka. 1. Lastnosti materiala: LSOH: kabel brez halogena, z izboljšanim obnašanjem v primeru ognja. 2. Obseg storitev/vključene storitve: Število, razporeditev, prerez kabelskih vodnikov in katera koli vrsta zaščite je odvisna od sistema, ki ga izbere naročnik. Naročnik bo po oddaji naročila izvajalcu dal na voljo ustrezne sezname kablov, ki vsebujejo tudi "tip kabla". 3. Pravila in izmere za obračun: Vsota dolžin vseh položenih krmilno-signalnih kablov se obračuna ne glede na parametre vodov.	
03084301A	CNS - krmilno-signalni kabel LSOH Krmilno-signalni kabel za CNS, LSOH, na nosilnem elementu.	m
030845	Kabli in vodniki brez halogena Lastnosti materiala: LSOH (low smoke zero halogen): kabel brez halogena, z izboljšanim obnašanjem v primeru ognja.	
03084501A	Inštalacijski BUS kabel LSOH 2x2x0,8 Inštalacijski BUS kabel, trden, LSOH, na nosilnem elementu (kot npr. L-H(St)H EIB).	m
030850	Energetski kabel E30 in E90	
03085001B	Energetski kabel E30 1x16 Enožilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m
03085001C	Energetski kabel E30 1x25 Enožilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m
03085001D	Energetski kabel E30 1x35 Enožilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m
03085001E	Energetski kabel E30 1x50 Enožilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m
03085001F	Energetski kabel E30 1x70 Enožilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m
03085001G	Energetski kabel E30 1x95 Enožilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m
03085001H	Energetski kabel E30 1x120 Enožilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m

Refer. številka	Opis	Enota
03085001I	Energetski kabel E30 1x150 Enožilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m
03085001J	Energetski kabel E30 1x185 Enožilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m
03085001K	Energetski kabel E30 1x240 Enožilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m
03085001L	Energetski kabel E30 1x300 Enožilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m
03085003A	Energetski kabel E30 3x1,5 trižilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m
03085003B	Energetski kabel E30 3x,2,5 trižilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m
03085004A	Energetski kabel E30 4x1,5 štirižilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m
03085004B	Energetski kabel E30 4x2,5 štirižilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m
03085004C	Energetski kabel E30 4x4 štirižilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m
03085004D	Energetski kabel E30 4x6 štirižilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m
03085004E	Energetski kabel E30 4x10 štirižilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m
03085004F	Energetski kabel E30 4x16 štirižilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m
03085004G	Energetski kabel E30 4x25 štirižilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m
03085004H	Energetski kabel E30 4x35 štirižilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m
03085004I	Energetski kabel E30 4x50 štirižilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m
03085004J	Energetski kabel E30 4x70 štirižilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m

Refer. številka	Opis	Enota
03085004K	Energetski kabel E30 4x95 Štirižilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m
03085004L	Energetski kabel E30 4x120 Štirižilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m
03085004M	Energetski kabel E30 4x150 Štirižilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m
03085004N	Energetski kabel E30 4x185 Štirižilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m
03085004O	Energetski kabel E30 4x240 Štirižilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m
03085005A	Energetski kabel E30 5x1,5 Petžilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m
03085005B	Energetski kabel E30 5x2,5 Petžilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m
03085005C	Energetski kabel E30 5x4 Petžilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m
03085005D	Energetski kabel E30 5x6 Petžilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m
03085005E	Energetski kabel E30 5x10 Petžilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m
03085005F	Energetski kabel E30 5x16 Petžilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m
03085005G	Energetski kabel E30 5x25 Petžilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m
03085007A	Energetski kabel E30 7x1,5 Sedemžilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m
03085007B	Energetski kabel E30 7x2,5 Sedemžilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m
03085015B	Energetski kabel E30 10x1,5 Večžilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m
03085015D	Energetski kabel E30 14x1,5 Večžilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m

Refer. številka	Opis	Enota
03085015F	Energetski kabel E30 19x1,5 Večžilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m
03085015G	Energetski kabel E30 24x1,5 Večžilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m
03085015H	Energetski kabel E30 30x1,5 Večžilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m
03085016B	Energetski kabel E30 10x2,5 Večžilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m
03085016D	Energetski kabel E30 14x2,5 Večžilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m
03085016F	Energetski kabel E30 19x2,5 Večžilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m
03085016G	Energetski kabel E30 24x2,5 Večžilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m
03085016H	Energetski kabel E30 30x2,5 Večžilni kabel E30, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. NHXH FE180/E30).	m
03085031B	Energetski kabel E90 1x16 Enožilni kabel E90, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 90 min (kot npr. NHXH FE180/E90).	m
03085031C	Energetski kabel E90 1x25 Enožilni kabel E90, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 90 min (kot npr. NHXH FE180/E90).	m
03085031D	Energetski kabel E90 1x35 Enožilni kabel E90, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 90 min (kot npr. NHXH FE180/E90).	m
03085031E	Energetski kabel E90 1x50 Enožilni kabel E90, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 90 min (kot npr. NHXH FE180/E90).	m
03085031F	Energetski kabel E90 1x70 Enožilni kabel E90, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 90 min (kot npr. NHXH FE180/E90).	m
03085031G	Energetski kabel E90 1x95 Enožilni kabel E90, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 90 min (kot npr. NHXH FE180/E90).	m
03085031H	Energetski kabel E90 1x120 Enožilni kabel E90, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 90 min (kot npr. NHXH FE180/E90).	m
03085031I	Energetski kabel E90 1x150 Enožilni kabel E90, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 90 min (kot npr. NHXH FE180/E90).	m

Refer. številka	Opis	Enota
03085031J	Energetski kabel E90 1x185 Enožilni kabel E90, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 90 min (kot npr. NHXH FE180/E90).	m
03085031K	Energetski kabel E90 1x240 Enožilni kabel E90, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 90 min (kot npr. NHXH FE180/E90).	m
03085031L	Energetski kabel E90 1x300 Enožilni kabel E90, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 90 min (kot npr. NHXH FE180/E90).	m
03085033A	Energetski kabel E90 3x1,5 trižilni kabel E90, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 90 min (kot npr. NHXH FE180/E90).	m
03085033B	Energetski kabel E90 3x2,5 trižilni kabel E90, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 90 min (kot npr. NHXH FE180/E90).	m
03085034A	Energetski kabel E90 4x1,5 štirižilni kabel E90, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 90 min (kot npr. NHXH FE180/E90).	m
03085034B	Energetski kabel E90 4x2,5 štirižilni kabel E90, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 90 min (kot npr. NHXH FE180/E90).	m
03085034C	Energetski kabel E90 4x4 štirižilni kabel E90, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 90 min (kot npr. NHXH FE180/E90).	m
03085034D	Energetski kabel E90 4x6 štirižilni kabel E90, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 90 min (kot npr. NHXH FE180/E90).	m
03085034E	Energetski kabel E90 4x10 štirižilni kabel E90, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 90 min (kot npr. NHXH FE180/E90).	m
03085034F	Energetski kabel E90 4x16 štirižilni kabel E90, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 90 min (kot npr. NHXH FE180/E90).	m
03085034G	Energetski kabel E90 4x25 štirižilni kabel E90, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 90 min (kot npr. NHXH FE180/E90).	m
03085034H	Energetski kabel E90 4x35 štirižilni kabel E90, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 90 min (kot npr. NHXH FE180/E90).	m
03085034I	Energetski kabel E90 4x50 štirižilni kabel E90, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 90 min (kot npr. NHXH FE180/E90).	m
03085034J	Energetski kabel E90 4x70 štirižilni kabel E90, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 90 min (kot npr. NHXH FE180/E90).	m
03085034K	Energetski kabel E90 4x95 štirižilni kabel E90, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 90 min (kot npr. NHXH FE180/E90).	m

Refer. številka	Opis	Enota
03085034L	Energetski kabel E90 4x120 Štirižilni kabel E90, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 90 min (kot npr. NHXH FE180/E90).	m
03085034M	Energetski kabel E90 4x150 Štirižilni kabel E90, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 90 min (kot npr. NHXH FE180/E90).	m
03085035A	Energetski kabel E90 5x1,5 Petžilni kabel E90, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 90 min (kot npr. NHXH FE180/E90).	m
03085035B	Energetski kabel E90 5x2,5 Petžilni kabel E90, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 90 min (kot npr. NHXH FE180/E90).	m
03085035C	Energetski kabel E90 5x4 Petžilni kabel E90, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 90 min (kot npr. NHXH FE180/E90).	m
03085035D	Energetski kabel E90 5x6 Petžilni kabel E90, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 90 min (kot npr. NHXH FE180/E90).	m
03085035E	Energetski kabel E90 5x10 Petžilni kabel E90, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 90 min (kot npr. NHXH FE180/E90).	m
03085035F	Energetski kabel E90 5x16 Petžilni kabel E90, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 90 min (kot npr. NHXH FE180/E90).	m
03085035G	Energetski kabel E90 5x25 Petžilni kabel E90, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 90 min (kot npr. NHXH FE180/E90).	m
03085037A	Energetski kabel E90 7x1,5 Sedemžilni kabel E90, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 90 min (kot npr. NHXH FE180/E90).	m
03085037B	Energetski kabel E90 7x2,5 Sedemžilni kabel E90, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 90 min (kot npr. NHXH FE180/E90).	m
03085045A	Energetski kabel E90 10x1,5 Večžilni kabel E90, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 90 min (kot npr. NHXH FE180/E90).	m
03085045B	Energetski kabel E90 14x1,5 Večžilni kabel E90, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 90 min (kot npr. NHXH FE180/E90).	m
03085045C	Energetski kabel E90 19x1,5 Večžilni kabel E90, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 90 min (kot npr. NHXH FE180/E90).	m
03085045D	Energetski kabel E90 24x1,5 Večžilni kabel E90, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 90 min (kot npr. NHXH FE180/E90).	m
03085045E	Energetski kabel E90 30x1,5 Večžilni kabel E90, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 90 min (kot npr. NHXH FE180/E90).	m

Refer. številka	Opis	Enota
03085046A	Energetski kabel E90 10x2,5 Večžilni kabel E90, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 90 min (kot npr. NHXH FE180/E90).	m
03085046B	Energetski kabel E90 14x2,5 Večžilni kabel E90, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 90 min (kot npr. NHXH FE180/E90).	m
03085046C	Energetski kabel E90 19x2,5 Večžilni kabel E90, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 90 min (kot npr. NHXH FE180/E90).	m
03085046D	Energetski kabel E90 24x2,5 Večžilni kabel E90, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 90 min (kot npr. NHXH FE180/E90).	m
03085046E	Energetski kabel E90 30x2,5 Večžilni kabel E90, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 90 min (kot npr. NHXH FE180/E90).	m
030854	Kabli za požarno javljanje E30 in E90	
03085401B	Kabel za požarno javljanje E30 2x2x0,8 Kabel za požarno javljanje E30, z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. JB-H(St)H FE180/E30).	m
03085401D	Kabel za požarno javljanje E30 4x2x0,8 Kabel za požarno javljanje E30, z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. JB-H(St)H FE180/E30).	m
03085401G	Kabel za požarno javljanje E30 8x2x0,8 Kabel za požarno javljanje E30, z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. JB-H(St)H FE180/E30).	m
03085401I	Kabel za požarno javljanje E30 12x2x0,8 Kabel za požarno javljanje E30, z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. JB-H(St)H FE180/E30).	m
03085401K	Kabel za požarno javljanje E30 16x2x0,8 Kabel za požarno javljanje E30, z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. JB-H(St)H FE180/E30).	m
03085401M	Kabel za požarno javljanje E30 20x2x0,8 Kabel za požarno javljanje E30, z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. JB-H(St)H FE180/E30).	m
03085431B	Kabel za požarno javljanje E90 2x2x0,8 Kabel za požarno javljanje E90, z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. JB-H(St)H FE180/E90).	m
03085431D	Kabel za požarno javljanje E90 4x2x0,8 Kabel za požarno javljanje E90, z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. JB-H(St)H FE180/E90).	m

Refer. številka	Opis	Enota
03085431G	Kabel za požarno javljanje E90 8x2x0,8 Kabel za požarno javljanje E90, z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. JB-H(St)H FE180/E90).	m
03085431I	Kabel za požarno javljanje E90 12x2x0,8 Kabel za požarno javljanje E90, z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. JB-H(St)H FE180/E90).	m
03085431K	Kabel za požarno javljanje E90 16x2x0,8 Kabel za požarno javljanje E90, z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. JB-H(St)H FE180/E90).	m
03085431M	Kabel za požarno javljanje E90 20x2x0,8 Kabel za požarno javljanje E90, z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. JB-H(St)H FE180/E90).	m
030858	Krmilni kabli E30 in E90	
03085801B	Krmilni kabel E30 2x2x0,8 Krmilni kabel za industrijsko elektroniko E 30, z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. JE-H (St) H FE180/E30).	m
03085801D	Krmilni kabel E30 4x2x0,8 Krmilni kabel za industrijsko elektroniko E 30, z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. JE-H (St) H FE180/E30).	m
03085801G	Krmilni kabel E30 8x2x0,8 Krmilni kabel za industrijsko elektroniko E 30, z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. JE-H (St) H FE180/E30).	m
03085801I	Krmilni kabel E30 12x2x0,8 Krmilni kabel za industrijsko elektroniko E 30, z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. JE-H (St) H FE180/E30).	m
03085801K	Krmilni kabel E30 16x2x0,8 Krmilni kabel za industrijsko elektroniko E 30, z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. JE-H (St) H FE180/E30).	m
03085801M	Krmilni kabel E30 20x2x0,8 Krmilni kabel za industrijsko elektroniko E 30, z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. JE-H (St) H FE180/E30).	m

Refer. številka	Opis	Enota
03085803B	Krmilni kabel E90 2x2x0,8 Krmilni kabel za industrijsko elektroniko E 90, z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. JE-H (St) H FE180/E90).	m
03085803D	Krmilni kabel E90 4x2x0,8 Krmilni kabel za industrijsko elektroniko E 90, z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. JE-H (St) H FE180/E90).	m
03085803G	Krmilni kabel E90 8x2x0,8 Krmilni kabel za industrijsko elektroniko E 90, z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. JE-H (St) H FE180/E90).	m
03085803I	Krmilni kabel E90 12x2x0,8 Krmilni kabel za industrijsko elektroniko E 90, z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. JE-H (St) H FE180/E90).	m
03085803K	Krmilni kabel E90 16x2x0,8 Krmilni kabel za industrijsko elektroniko E 90, z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. JE-H (St) H FE180/E90).	m
03085803M	Krmilni kabel E90 20x2x0,8 Krmilni kabel za industrijsko elektroniko E 90, z zaslonom (ekranom) iz aluminijaste folije, primeren za fiksno inštalacijo, ohranja električno funkcionalnost 30 min (kot npr. JE-H (St) H FE180/E90).	m
030890	Dobava kableske zaščite Obseg storitev/vključene storitve: V nadaljevanju je opisana le dobava mehanske zaščite in opozorilnih trakov za zaščito kablov v jarku. Dobava kablov in polaganje mehanske zaščite, ponovno zasipavanje jarka in polaganje opozorilnega traku so storitve, ki jih zagotavlja naročnik.	
03089002A	Dostava in nadzor nad polaganjem mehanske zaščite 120 Mehanska zaščita (plošča) iz plastike, dostava z opozorilnim napisi, izvedba nadzora. Širina mehanske zaščite v mm je določena v nazivu postavke.	m
03089002B	Dostava in nadzor nad polaganjem mehanske zaščite 150 Mehanska zaščita (plošča) iz plastike, dostava z opozorilnim napisi, izvedba nadzora. Širina mehanske zaščite v mm je določena v nazivu postavke.	m

Refer. številka	Opis	Enota
03089002C	Dostava in nadzor nad polaganjem mehanske zaščite 200 Mehanska zaščita (plošča) iz plastike, dostava z opozorilnim napisom, izvedba nadzora. Širina mehanske zaščite v mm je določena v nazivu postavke.	m
03089002D	Dostava in nadzor nad polaganjem mehanske zaščite 250 Mehanska zaščita (plošča) iz plastike, dostava z opozorilnim napisom, izvedba nadzora. Širina mehanske zaščite v mm je določena v nazivu postavke.	m
03089006A	Dostava in nadzor nad polaganjem opozorilnega traka za kable Opozorilni trak iz plastike, odporne na trganje, opozorilni napis, izvedba nadzora.	m
03089007A	Nadzor nad izvedbo zaščite za kable Spremljanje ukrepov za zaščito kablov zatem, ko naročnik priskrbi mehanske zaščite in opozorilni trak, ne glede na število kablov, obračunano glede na tekoči meter jarka.	m
030892	Doplačila za pritrditev s kabelskimi objemkami Obseg storitev/vključene storitve: <ul style="list-style-type: none"> • Nameščeni kabli ali vodniki so pritrjeni na nosilni sistem (npr. na pokončni kabelski lestvi) z nosilnimi sponkami. • Kabli ali vodniki so pritrjeni neposredno na strop/steno s kabelskimi objemkami kot pritrtilni sistem. • Nameščeni kabli ali vodniki z požarno odporno funkcijo se pritrdijo z ustreznimi sponkami na nosilcih z požarno odporno funkcijo (npr. na pokončni navpični lestvi). • Kabli ali vodniki z požarno odporno funkcijo so pritrjeni neposredno na strop/steno s pomočjo ustreznih kabelskih objemk. 	
03089203A	Doplačilo za pritrditev z objemkami Doplačilo za pritrditev kabla ali vodnika s pritrtilnimi objemkami. Predvidena razdalja med objemkami: 60 cm. Velja za postavke: _____	m
03089204A	Doplačilo za pritrditev z objemkami D8 do 12 Doplačilo za pritrditev kabla ali vodnika z objemkami. Predvidena razdalja med objemkami: 60 cm. Nazivni premer objemk (D) v mm je naveden v nazivu postavke.	m
03089204B	Doplačilo za pritrditev z objemkami D12 do 28 Doplačilo za pritrditev kabla ali vodnika z objemkami. Predvidena razdalja med objemkami: 60 cm. Nazivni premer objemk (D) v mm je naveden v nazivu postavke.	m
03089204C	Doplačilo za pritrditev z objemkami D32 do 40 Doplačilo za pritrditev kabla ali vodnika z objemkami. Predvidena razdalja med objemkami: 60 cm. Nazivni premer objemk (D) v mm je naveden v nazivu postavke.	m
03089204D	Doplačilo za pritrditev z objemkami D44 do 52 Doplačilo za pritrditev kabla ali vodnika z objemkami. Predvidena razdalja med objemkami: 60 cm. Nazivni premer objemk (D) v mm je naveden v nazivu postavke.	m

Refer. številka	Opis	Enota
03089204E	Doplačilo za pritrditev z objemkami D56 do 64 Doplačilo za pritrditev kabla ali vodnika z objemkami. Predvidena razdalja med objemkami: 60 cm. Nazivni premer objemk (D) v mm je naveden v nazivu postavke.	m
03089204F	Doplačilo za pritrditev z objemkami D70 do 82 Doplačilo za pritrditev kabla ali vodnika z objemkami. Predvidena razdalja med objemkami: 60 cm. Nazivni premer objemk (D) v mm je naveden v nazivu postavke.	m
03089204G	Doplačilo za pritrditev z objemkami D88 do 100 Doplačilo za pritrditev kabla ali vodnika z objemkami. Predvidena razdalja med objemkami: 60 cm. Nazivni premer objemk (D) v mm je naveden v nazivu postavke.	m
03089205A	Doplačilo za direktno pritrditev Doplačilo za neposredno pritrditev kabla ali vodnika s kabelskimi objemkami. Predvidena pritrtilna razdalja: 50 cm. Velja za postavke: _____	m
03089207A	Doplačilo za pritrditev z objemkami E30/E90 Doplačilo za pritrditev kabla z ohranjanjem funkcionalnosti (E30/E90) s kabelskimi objemkami. Standardna razdalja med objemkami: 30 cm. Velja za postavke: _____	m
03089208A	Doplačilo za pritrditev z objemkami E30/E90 D8 do 16 Doplačilo za pritrditev kabla z ohranjanjem funkcionalnosti (E30/E90) s kabelskimi objemkami. Standardna razdalja med objemkami: 30 cm. Nazivni premer objemk (D) v mm je naveden v nazivu postavke.	m
03089208B	Doplačilo za pritrditev z objemkami E30/E90 D17 do 24 Doplačilo za pritrditev kabla z ohranjanjem funkcionalnosti (E30/E90) s kabelskimi objemkami. Standardna razdalja med objemkami: 30 cm. Nazivni premer objemk (D) v mm je naveden v nazivu postavke.	m
03089208C	Doplačilo za pritrditev z objemkami E30/E90 D25 do 32 Doplačilo za pritrditev kabla z ohranjanjem funkcionalnosti (E30/E90) s kabelskimi objemkami. Standardna razdalja med objemkami: 30 cm. Nazivni premer objemk (D) v mm je naveden v nazivu postavke.	m
03089208D	Doplačilo za pritrditev z objemkami E30/E90 D33 do 44 Doplačilo za pritrditev kabla z ohranjanjem funkcionalnosti (E30/E90) s kabelskimi objemkami. Standardna razdalja med objemkami: 30 cm. Nazivni premer objemk (D) v mm je naveden v nazivu postavke.	m
03089208E	Doplačilo za pritrditev z objemkami E30/E90 D45 do 56 Doplačilo za pritrditev kabla z ohranjanjem funkcionalnosti (E30/E90) s kabelskimi objemkami. Standardna razdalja med objemkami: 30 cm. Nazivni premer objemk (D) v mm je naveden v nazivu postavke.	m

Refer. številka	Opis	Enota
03089208F	Doplačilo za pritrditev z objemkami E30/E90 D57 do 70 Doplačilo za pritrditev kabla z ohranjanjem funkcionalnosti (E30/E90) s kabelskimi objemkami. Standardna razdalja med objemkami: 30 cm. Nazivni premer objemk (D) v mm je naveden v nazivu postavke.	m
03089213A	Doplačilo za direktno pritrditev z objemkami E30/E90 Doplačilo za direktno pritrditev kabla z ohranjanjem funkcionalnosti (E30/E90) s kabelskimi objemkami. Standardna razdalja med objemkami: 30 cm. Velja za postavke: _____	m
03089214A	Doplačilo za direktno pritrditev z objemkami E30/E90 D5 do 10 Doplačilo za direktno pritrditev kabla z ohranjanjem funkcionalnosti (E30/E90) s kabelskimi objemkami. Standardna razdalja med objemkami: 30 cm. Nazivni premer objemk (D) v mm je naveden v nazivu postavke.	m
03089214B	Doplačilo za direktno pritrditev z objemkami E30/E90 D12 do 28 Doplačilo za direktno pritrditev kabla z ohranjanjem funkcionalnosti (E30/E90) s kabelskimi objemkami. Standardna razdalja med objemkami: 30 cm. Nazivni premer objemk (D) v mm je naveden v nazivu postavke.	m
03089214C	Doplačilo za direktno pritrditev z objemkami E30/E90 D30 do 44 Doplačilo za direktno pritrditev kabla z ohranjanjem funkcionalnosti (E30/E90) s kabelskimi objemkami. Standardna razdalja med objemkami: 30 cm. Nazivni premer objemk (D) v mm je naveden v nazivu postavke.	m
03089214D	Doplačilo za direktno pritrditev z objemkami E30/E90 D46 do 60 Doplačilo za direktno pritrditev kabla z ohranjanjem funkcionalnosti (E30/E90) s kabelskimi objemkami. Standardna razdalja med objemkami: 30 cm. Nazivni premer objemk (D) v mm je naveden v nazivu postavke.	m
030894	Razno in dodatki Odstranjevanje oz. demontaža: Izraz odstranjevanje oz. demontaža pomeni recikliranje, odlaganje ali odstranjevanje gradbenih odpadkov (npr. nečistoč, odpadkov in ostankov materiala). Izvajalec lahko izbira med recikliranjem, odstranjevanjem ali odlaganjem na deponijo v okviru zakonskih določb. Odstranjen material postane last izvajalca. Vsako vmesno skladiščenje, vključno s sanacijo površin, ki jih naročnik zagotovi za vmesno skladiščenje, uporaba zabojnikov (logistika odstranjevanja), vse pristojbine in organizacija (vrsta financiranja in transportna pot) so vključene v cene na enoto.	
03089401A	Žični kabel do 6 mm² Izvlačenje ali demontaža vodnikov in kablov. Stari material (gradbeni odpadki) se odstrani v skladu z zakonskimi predpisi.	m

Refer. številka	Opis	Enota
03089401B	Žični kabel do 16 mm² Izvlačenje ali demontaža vodnikov in kablov. Stari material (gradbeni odpadki) se odstrani v skladu z zakonskimi predpisi. Več kot 6 mm ² do 16 mm ² .	m
03089401G	Izolirani vodniki do 5x2,5 mm² Izvlačenje ali demontaža vodnikov in kablov. Stari material (gradbeni odpadki) se odstrani v skladu z zakonskimi predpisi.	m
03089402A	Prednapenjalna žica Cu 1.5 Poteg žice za prednapenjanje v nosilni sistem.	m
03089402B	Prednapenjalna žica Cu 4 Poteg žice za prednapenjanje v nosilni sistem.	m
03089421A	Doplačilo za objemke z žebljem za vodnike do D10 Doplačilo na pritrjevanje kablov, ki so pritrjeni z objemkami z žebljem. Vodilna mera za razmik med objemkami je 20 cm. Zunanji premer kabla/vodnika je določen v nazivu postavke.	m
030895	Priključki Obseg storitev/vključene storitve: Kabli ali vodniki se odstranijo. Priključki z opremo ali potrošnim materialom, ki jih zagotovi in namesti naročnik, se izvedejo v skladu s prejetimi dokumenti o vezavi. Garancija velja le za izdelavo priključka.	
03089502A	Kabelski priključek do 3x2.5 Priključni večpolni kabel ali vodnik. Število vodnikov, pomnoženo s presežkom teh vodnikov v mm ² , je določeno v nazivu postavke.	kos
03089502B	Kabelski priključek od 3-5x2.5 Priključni večpolni kabel ali vodnik. Število vodnikov, pomnoženo s presežkom teh vodnikov v mm ² , je določeno v nazivu postavke.	kos
03089502C	Kabelski priključek od 5-7x2.5 Priključni večpolni kabel ali vodnik. Število vodnikov, pomnoženo s presežkom teh vodnikov v mm ² , je določeno v nazivu postavke.	kos
03089502D	Kabelski priključek od 7-10x2.5 Priključni večpolni kabel ali vodnik. Število vodnikov, pomnoženo s presežkom teh vodnikov v mm ² , je določeno v nazivu postavke.	kos
03089502E	Kabelski priključek do 3x4 Priključni večpolni kabel ali vodnik. Število vodnikov, pomnoženo s presežkom teh vodnikov v mm ² , je določeno v nazivu postavke.	kos
03089502F	Kabelski priključek od 3-5x4 Priključni večpolni kabel ali vodnik. Število vodnikov, pomnoženo s presežkom teh vodnikov v mm ² , je določeno v nazivu postavke.	kos
03089502G	Kabelski priključek do 3x6 Priključni večpolni kabel ali vodnik. Število vodnikov, pomnoženo s presežkom teh vodnikov v mm ² , je določeno v nazivu postavke.	kos
03089502H	Kabelski priključek od 3-5x6 Priključni večpolni kabel ali vodnik. Število vodnikov, pomnoženo s presežkom teh vodnikov v mm ² , je določeno v nazivu postavke.	kos
03089504A	Žična povezava 10 in 16 Izvedba žične povezave. Prerez vodnika v mm ² in material sta navedena v nazivu postavke.	kos

Refer. številka	Opis	Enota
03089504B	Žična povezava od 16-35 Izvedba žične povezave. Prerez vodnika v mm ² in material sta navedena v nazivu postavke.	kos
03089504C	Žična povezava od 35-70 Izvedba žične povezave. Prerez vodnika v mm ² in material sta navedena v nazivu postavke.	kos
03089504D	Žična povezava od 70-120 Izvedba žične povezave. Prerez vodnika v mm ² in material sta navedena v nazivu postavke.	kos
03089504G	Žična povezava s kabelskim čevljem 10 in 16 Cu Izvedba žične povezave. Prerez vodnika v mm ² in material sta navedena v nazivu postavke.	kos
03089504H	Žična povezava s kabelskim čevljem od 16-35 Cu Izvedba žične povezave. Prerez vodnika v mm ² in material sta navedena v nazivu postavke.	kos
03089504I	Žična povezava s kabelskim čevljem od 35-70 Cu Izvedba žične povezave. Prerez vodnika v mm ² in material sta navedena v nazivu postavke.	kos
03089504J	Žična povezava s kabelskim čevljem od 70-120 Cu Izvedba žične povezave. Prerez vodnika v mm ² in material sta navedena v nazivu postavke.	kos
03089504K	Žična povezava s kabelskim čevljem od 120-185 Cu Izvedba žične povezave. Prerez vodnika v mm ² in material sta navedena v nazivu postavke.	kos
03089504L	Žična povezava s kabelskim čevljem od 185-240 Cu Izvedba žične povezave. Prerez vodnika v mm ² in material sta navedena v nazivu postavke.	kos
03089504M	Žična povezava s kabelskim čevljem od 240-300 Cu Izvedba žične povezave. Prerez vodnika v mm ² in material sta navedena v nazivu postavke.	kos
03089504P	Žična povezava s kabelskim čevljem 10 in 16 Alu Izvedba žične povezave. Prerez vodnika v mm ² in material sta navedena v nazivu postavke.	kos
03089504Q	Žična povezava s kabelskim čevljem od 16-35 Alu Izvedba žične povezave. Prerez vodnika v mm ² in material sta navedena v nazivu postavke.	kos
03089504R	Žična povezava s kabelskim čevljem od 35-70 Alu Izvedba žične povezave. Prerez vodnika v mm ² in material sta navedena v nazivu postavke.	kos
03089504S	Žična povezava s kabelskim čevljem od 70-120 Alu Izvedba žične povezave. Prerez vodnika v mm ² in material sta navedena v nazivu postavke.	kos
03089504T	Žična povezava s kabelskim čevljem od 120-185 Alu Izvedba žične povezave. Prerez vodnika v mm ² in material sta navedena v nazivu postavke.	kos
03089504U	Žična povezava s kabelskim čevljem od 185-240 Alu Izvedba žične povezave. Prerez vodnika v mm ² in material sta navedena v nazivu postavke.	kos

Refer. številka	Opis	Enota
03089504V	Žična povezava s kabelskim čevljem od 240-300 Alu	kos
	Izvedba žične povezave. Prerez vodnika v mm ² in material sta navedena v nazivu postavke.	