

12CSJ ENOŽILNA RAVNA SPOJKA

za napetosti do 12 kV

Uporaba

Za spajanje polimernih kablov, zaslonjenih z bakreno žico ter speljanih po zraku ali takoj zakopanih. Izdelek je v celoti zaslonjen in v celoti potopljiv.

Tehnične lastnosti

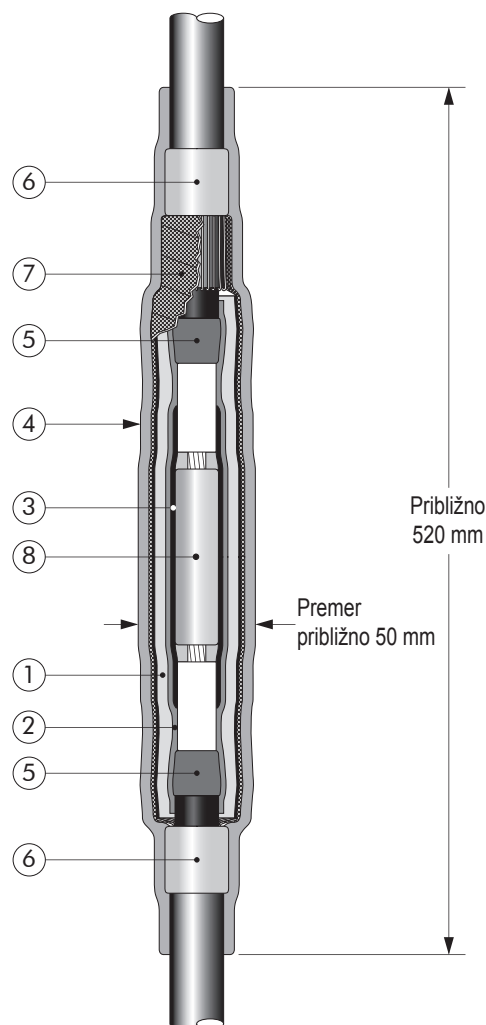
Pred odpremo iz tovarne so vsi trupi spojk preizkušeni na AC vzdržljivost.

6/10 (12) kV
6.35/11 (12) kV

Konstrukcija

Sestavni deli hladnokrčljive spojke so:

1. ekstrudirano dvoslojno telo iz silikona,
2. sloj izoliranega mastiksa,
3. polprevodna plošča,
4. zaščitna obloga po vsej površini,
5. mastiks za usmerjanje električnega polja,
6. vodotesni mastiks,
7. bakrena mreža,
8. spojni tulec (ni del standardnega kompleta).



Tehnične specifikacije in standardi

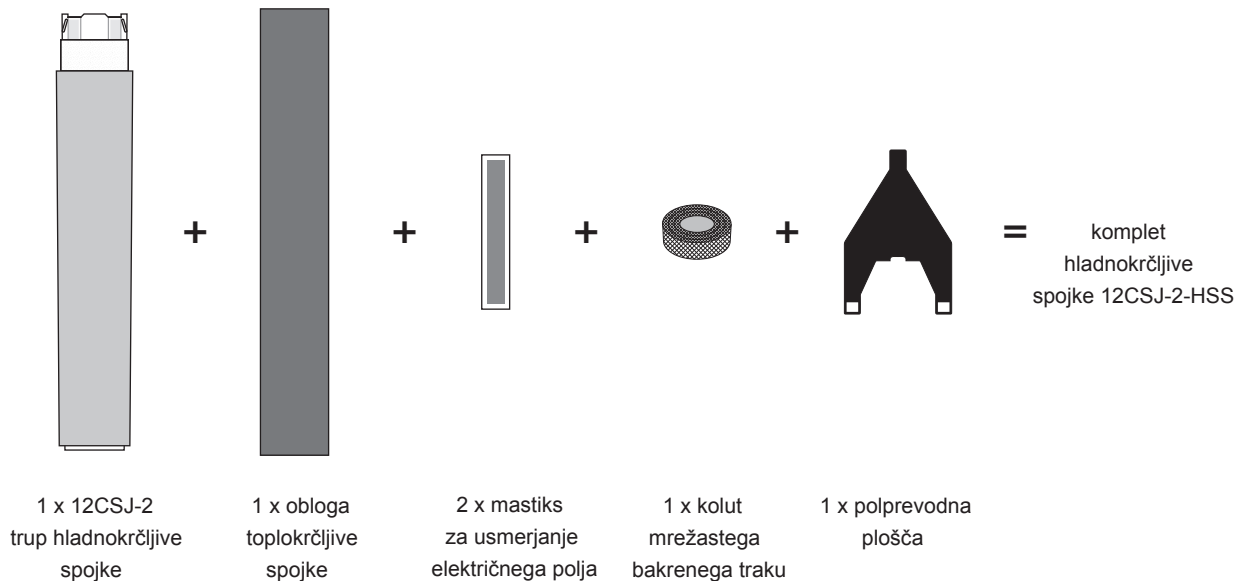
Hladnokrčljiva spojka izpolnjuje 12 CSJ zahteve standarda CENELEC HD 629.1 S1 in IEC 60502-4.

Tip hladnokrčljive ravne spojke	Napetost U_m (kV)	Premer preko izolacije kabla (mm)		Premer zunanega plašča (mm)		Presek vodnika (mm ²) (samo informativno)	
		min.	max.	min.	max.	min.	max.
12CSJ-2	12	17	33	26	46	70	300

Vsebina kompleta

Komplet hladnokrčljive spojke vsebuje naslednje dele:

Komplet vsebuje tudi vlečni kavelj, spojnik zaslona, lepilni trak, vodotesni mastiks, mazivo, drsne kontakte, rokavice in montažna navodila.



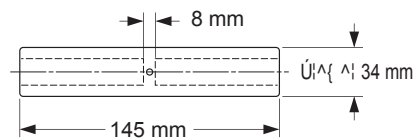
Navodila za naročanje

Izberite številko dela, ki ustreza premeru kabske izolacije.

Naročniška številka dela	Preseki vodnika (mm ²) (gla c]bZfa Uhj bc)							DfYa Yf'dfY_c]nc`UW'Y'j cXb]_U (mm)	DfYa Yf'ni bUb'Y[U d'Uy U (mm)
	70	95	120	150	185	240	300		
12CSJ-2-HSS	12CSJ-2							17 - 33	26 - 46

Df]a Yf.

Úíæ ^} æ çã { ã æ çã æ^|ÁÁ
: æ [|] { Á Áæ |^)^ ÁÁÁæ
} æ ^ç • çFGXÁ Á!^•^ Áí €Á { 'É
Pæ[æÁ{ } |^ÁQæ} [|] |æ^
• [| ^ 12CSJ-2-HSSÉ



T [0) æÁ Á] [:ææç • ^Á] [b æç |&çÉ
\æ :æÁá ^): æÁ [:æ Áæá \çá
á [[^) æç ^b æç |^á) • çÉ

ZaÁ] [:æ [Á Áæ É : æ [] b) ã Áæ ^)^ 0æ [ÉU: ^ (æç^) æ } æ æææ æ [d^à) æÉ	ZaÁ] [:æ [Á Áæ É : æ [] b) ã Áæ ^)^ ã dæ [{ Éææ [æÁ æá \ [[] ^ç VÉ	ZaÁ] [:æ [Á Áæ É (gra-æ) ã) : æ [] { Á d æ ã ^Éææ [æ á [áææ] [[] ^ç (á) á dæ Á(tæ) TSC).	Za uporabo s trožilnimi kablji: glej TT-12CSJ.	Za uporabo z ostalimi tipi kablov. Prosimo, pokličite našega zastopnika.	Dobavljivo z vsemi običajnimi tipi spojnih tulcev.	

24CSJ-M ENOŽILNA RAVNA SPOJKA Z MEHANSKIM KONEKTORJEM

za napetosti do 24 kV

Uporaba

Za spajanje polimernih kablov, zaslonjenih z bakreno žico ter speljanih po zraku ali takoj zakopanih. Izdelek je v celoti zaslonjen in v celoti potopljiv.

Tehnične značilnosti

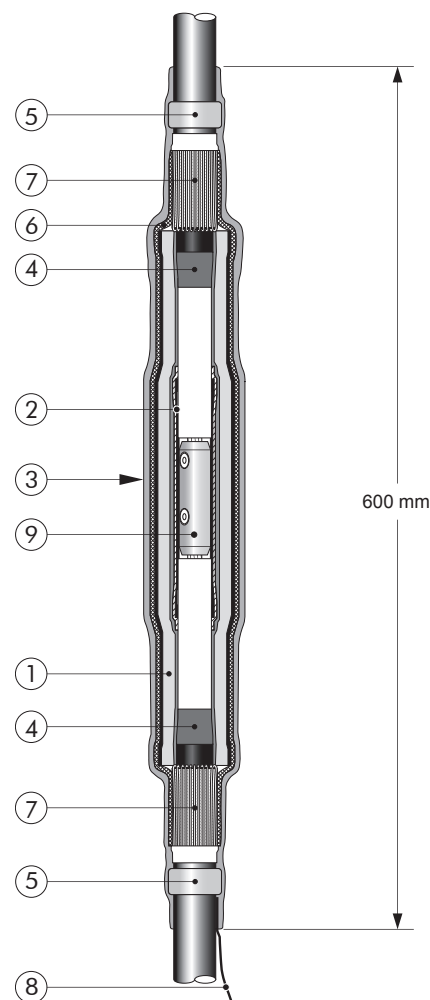
Pred odpremo iz tovarne so vsi trupi spojk preizkušeni na AC vzdržljivost.

6/10 (12) kV
6.35/11 (12) kV
8.7/15 (17.5) kV
12/20 (24) kV
12.7/22 (24) kV

Konstrukcija

Sestavni deli hladnokrčljive spojke so:

1. ekstrudirano troslojno telo iz EPDM gume,
2. dvoplastna plošča s polprevodnim slojem mastiksa za usmerjanje električnega polja,
3. zaščitna obloga iz EPDM po vsej površini,
4. mastiks za usmerjanje električnega polja,
5. vodotesni mastiks,
6. bakrena nogavica,
7. samolepilni bakreni trak,
8. etiketa s tovarniško številko spojke
9. mehanski spojni tulec (del standardnega kompleta).



Tehnične specifikacije in standardi

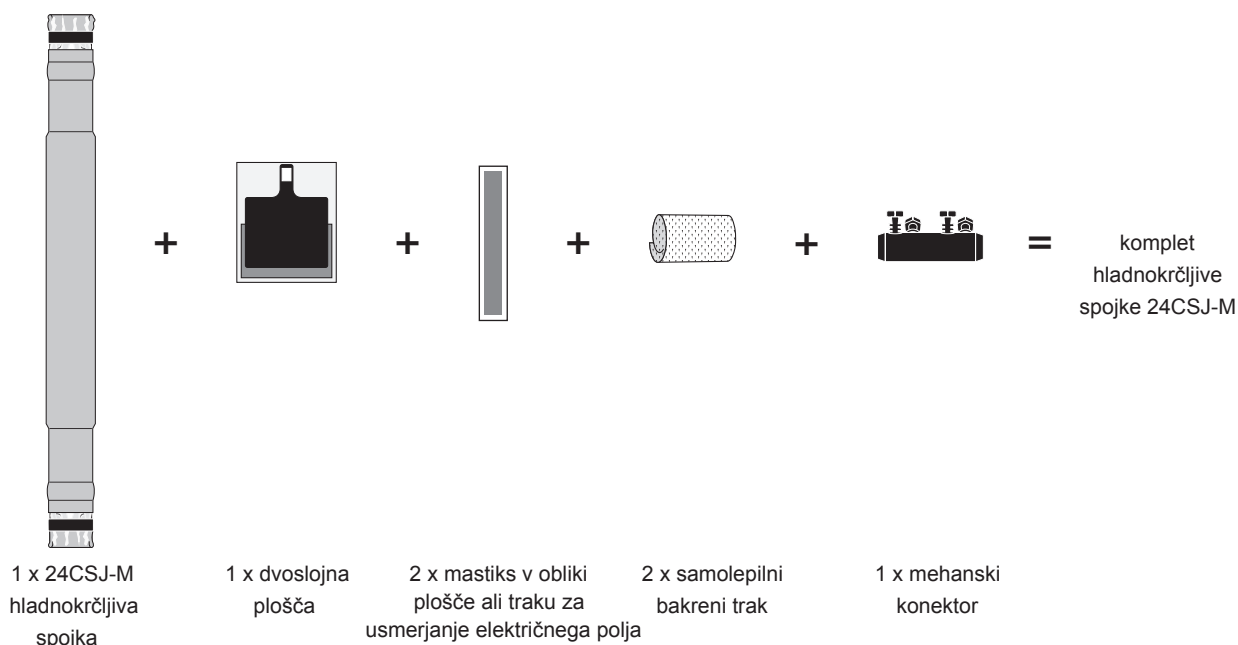
Hladnokrčljiva spojka 24CSJ-M izpolnjuje zahteve standarda CENELEC HD 629.1 S1.

Tip hladnokrčljive ravne spojke	Napetost Um (kV)	Premer preko izolacije kabla (mm)	Premer zunanje plašča (mm)	Preseki vodnikov (mm ²)	
				min.	max.
24CSJ-M50-70	24	min. 18	max. 46	50	70
24CSJ-M95-240	24	min. 23	max. 46	95	240

Vsebina kompleta

Komplet hladnokrčljive spojke vsebuje naslednje dele:

Komplet vsebuje tudi vlečni kavelj, spojnik zaslona, lepilni trak, vodotesni mastiks, mazivo, drsne kontakte, rokavice in montažna navodila.



Navodila za naročanje

Izberite številko dela, ki ustreza napetosti in preseku vodnika.

Naročniška številka dela	Napetost (Um) (kV)	Preseki vodnikov (mm ²)							Presek preko izolacije kablo (mm)	Premer zunanega plašča (mm)
		50	70	95	120	150	185	240		
G 0URĚĪ Ī ěĚ €	G	Aluminij Baker							{ ħ ĚĪ	{ æĚĪ Ī
G 0URĚĪ Ī Ī ěĚ €	G			Aluminij Baker					{ ħ ĚĪ	{ æĚĪ Ī

Primer:

Pramenasti aluminijasti kabel z zaslonom iz bakrene žice za napetost 24 kV in presek 150 mm². Premer preko izolacije kablo je 26,5 mm. Naročite komplet hladnokrčljive spojke 24CSJ-M95-240.

Za uporabo s kablo, zaslonjenimi z bakreno žico. Ozemljitvena naprava ni potrebna.	Za uporabo s kablo, zaslonjenimi z bakrenim trakom. Naročite: -/MT.	Za uporabo s kablo z (grafitnim) zaslonom iz tkanine. Naročite dodatni polprevodni trak (tip TSC).	Za uporabo s kablo Alupe ali C 33-226. Prosimo, pokličite našega zastopnika.	Za uporabo s ostalimi tipi kablov. Prosimo, pokličite našega zastopnika.	Segrevanje ali plamen nista potrebna.	

24CSJ ENOŽILNA RAVNA SPOJKA

za napetosti do 24 kV

Uporaba

Za spajanje polimernih kablov, zaslonjenih z bakreno žico ter speljanih po zraku ali takoj zakopanih. Izdelek je v celoti zaslonjen in v celoti potopljiv.

Tehnične značilnosti

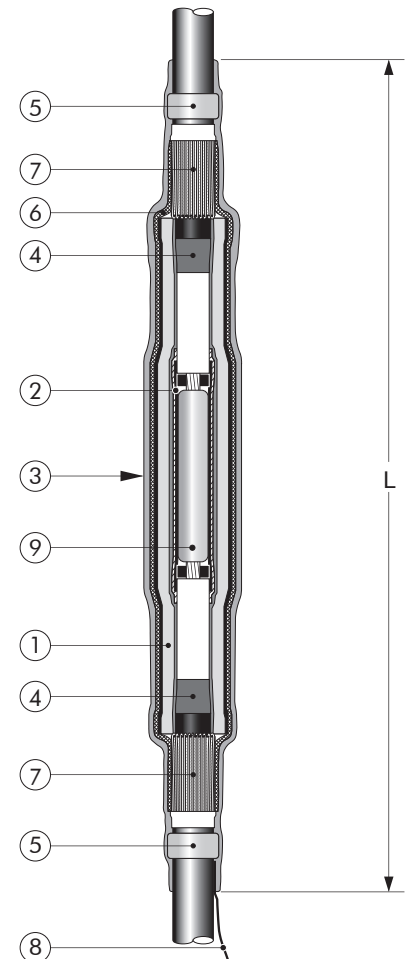
Pred odpremo iz tovarne so vsi trupi spojk preizkušeni na AC vzdržljivost.

6/10 (12) kV
6.35/11 (12) kV
8.7/15 (17.5) kV
12/20 (24) kV
12.7/22 (24) kV

Konstrukcija

Sestavni deli hladnokrčljive spojke so:

1. ekstrudirano troslojno telo iz EPDM gume,
2. dvoplastna plošča s polprevodnim slojem mastiksa za usmerjanje električnega polja,
3. zaščitna obloga iz EPDM po vsej površini,
4. mastiks za usmerjanje električnega polja,
5. vodotesni mastiks,
6. bakrena nogavica,
7. samolepilni bakreni trak,
8. etiketa s tovarniško številko spojke,
9. spojni tulec (ni del standardnega kompleta).



Tehnična specifikacija in standardi

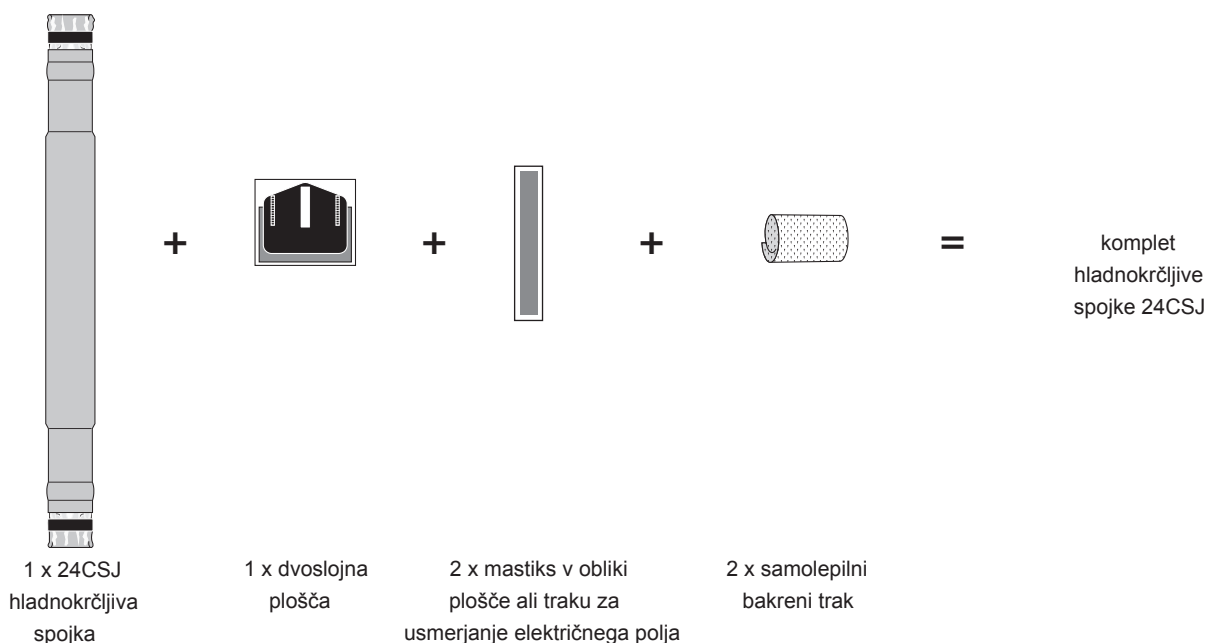
Hladnokrčljiva spojka 24CSJ izpolnjuje zahteve standarda CENELEC HD 629.1 S1.

Tip hladnokrčljive ravne spojke	Napetost Um (kV)	Premer preko izolacije kabela (mm)		Premer zunanjega plašča (mm)	L (mm)	Preseki vodnikov za 24 kV (mm ²) (samo informativno)	
		min.	max.	max.		min.	max.
24CSJ-1	24	18	30	46	750	35	185
24CSJ-2	24	23	33	46	750	95	300
24CSJ-3	24	30	54	57	850	240	630

Vsebina kompleta

Komplet hladnokrčljive spojke vsebuje naslednje dele:

Komplet vsebuje tudi vlečni kavelj, spojnik zaslona, lepilni trak, vodotesni mastiks, mazivo, drsne kontakte, rokavice in montažna navodila.



Navodila za naročanje

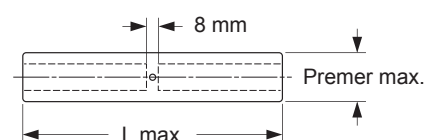
Izberite številko dela, ki ustreza premeru kabske središčne izolacije.

Naročniška številka dela	Preseki vodnikov (mm ²) (samo informativno)												Premer preko izolacije kabla (mm)	Premer zunanjega plašča (mm)	
	35	50	70	95	120	150	185	240	300	400	500	630			
24CSJ-1	24CSJ-1													18 - 30	max. 46
24CSJ-2				24CSJ-2										23 - 33	max. 46
24CSJ-3							24CSJ-3							30 - 54	max. 57

Primer:

Pramenasti aluminijasti kabel z zaslonom iz bakrene žice za napetost 24 kV in presek 120 mm². Premer središčne izolacije je 25,3 mm. Naročite komplet hladnokrčljive spojke 24CSJ-2.

Tip spojke	L max. (mm)	Premer max. (mm)
24CSJ-1	150	33
24CSJ-2	150	33
24CSJ-3	280	54



Možna je uporaba vseh spojnih tulcev, katerih dimenzije morajo biti v okviru določenih mejnih vrednosti.

Za uporabo s kablji, zaslonjenimi z bakreno žico. Naročite: -/MT.	Za uporabo s kablji, zaslonjenimi z bakreno žico in središčno izolacijo (gra-žica): naročite: -/TSC.	Za uporabo s kablji Alupe ali C 33-226. Prosimo, pokličite našega zastopnika.	Za uporabo s trožilnimi kablji: glej TT-24CSJ.	Za uporabo z ostalimi tipi kablov. Prosimo, pokličite našega zastopnika.	Dobavljivo z vsemi običajnimi tipi spojnih tulcev.

36CSSM ENOŽILNA RAVNA SPOJKA

za napetosti do 36 kV

Uporaba

Za spajanje polimernih kablov, zaslonjenih z bakreno žico ter speljanih po zraku ali takoj zakopanih. Izdelek je v celoti zaslonjen in v celoti potopljiv.

Tehnične značilnosti

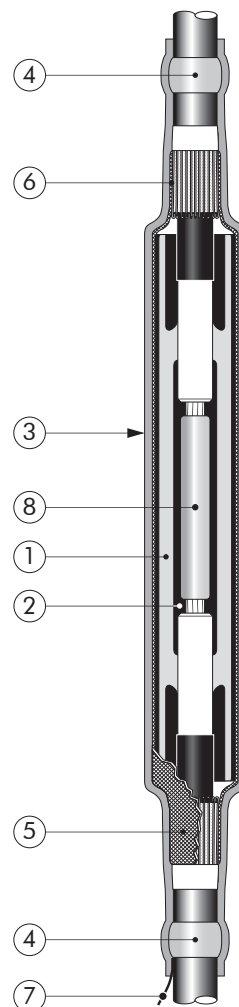
Pred odpremo iz tovarne so vsi trupi spojk preizkušeni na AC vzdržljivost.

18/30 (36) kV

Konstrukcija

Sestavni deli hladnokrčljive spojke so:

1. trup spojke iz stisnjenega silikona,
2. polprevodna plošča,
3. zaščitna obloga po vsej površini,
4. vodotesni mastiks,
5. bakrena nogavica ali mreža,
6. samolepilni bakreni trak,
7. etiketa s tovarniško številko spojke,
8. spojni tulec (ni del standardnega kompleta).



Tehnične specifikacije in standardi

Hladnokrčljiva spojka 36CSSM izpolnjuje zahteve standarda CENELEC HD 629.1 S1.

Tip hladnokrčljive ravne spojke	Napetost I a fl J Ł	Premer preko izolacije vodnika (mm)		Premer zunanjega plašča fba Ł max.	Preseki vodnikov (mm ²) (samo informativno)	
		min.	max.		min.	max.
36CSSM-2	36	25	40	48	50	300
36CSSM-3	36	37	60	75	300	630

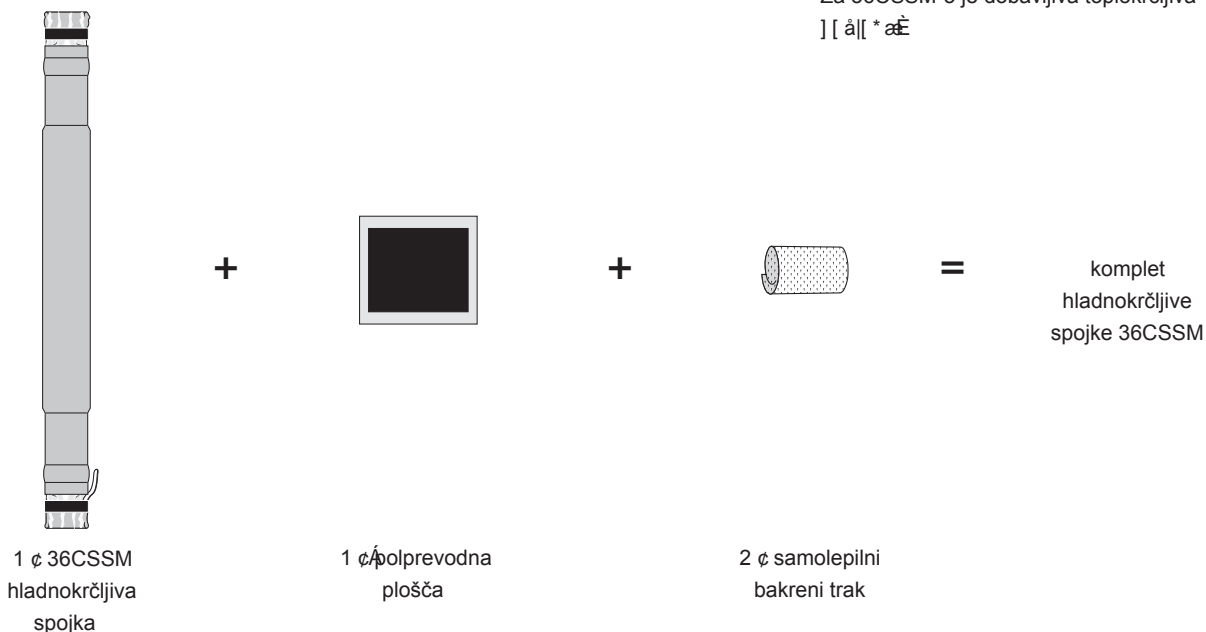
Vsebina kompleta

Somplet hladnokrčljive spojke vsebuje naslednje dele:

Somplet vsebuje tudi vlečni kavelj, lepilni trak, mazivo, drsne kontakte, rokavice in montažno navodilo.

Za 36CSSM-3 je dobavljiva toplokrčljiva

[[â|| * æĚ



Navodila za naročanje

Izberite številko dela, ki ustreza premeru središčne kableske izolacije.

Naročniška številka dela	Preseki vodnikov (mm ²)											Premer preko izolacije kabla (mm)	DfYa Yf'ni bUbY[U d'Uy U (mm)		
	50	70	95	120	150	185	240	300	400	500	630			800	1000
HÍ ÔÛÛT ĘĚ	* 7 GGA!&													ÁĬ ĀĀ €	{ æĬ Ĭ
HÍ ÔÛÛT ĘĤ								* 7 GGA!						ĀĬ ĀĀ €	{ æĬ Ĭ

Df]a Yf.

Úiæ ^} æ çā { ā āe çā æ ^|Á

: æ || { Á Áæ ^} ^ Á Ōæ Á æ

} æ ^ ç • Ā Ĭ Á X Á Ĭ! ^ • \ Ā Ĭ € Ā { Ę

Úiæ ^ Á Ĭ! \ [Á! Á ā z } ^ Á [| æ ā

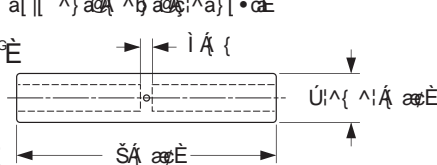
je 32,0 mm. Naročite komplet

Qæā) [\ | æ ^ Á [b ^ Ā Ĭ ÔÛÛT ĘĚ

T [0) æ ā Á [| æ ā ç • ^ ç [] [b ā ç | & ç Ę

\ æ Ĭ ā Ōā ^}: ā Ā [| æ ā ā z \ ç ā

ā [[^} ā ç ^ b ā ç \ ^} [• ç Ę



H]d'gdc^_Y	@a U " fa a Ł	DfYa Yf'a U " fa a Ł
HÍ ÔÛÛT ĘĚ	FÍ Í	HĤ
HÍ ÔÛÛT ĘĤ	G €	Ĭ €
	Gfí Ē Ā Ĭ] ^ Ĭ Á Ĭ æ ā Ní € Ā { Ę	

Za uporabo s kablji, zaslonjenimi z bakreno žico. Ozemljitvena naprava ni potrebna.	Za uporabo s kablji, zaslonjenimi z bakrenim trakom. Naročite: -/MT.	Za uporabo s kablji z (grafitnim) zaslonom iz tkanine. Naročite dodatni polprevodni trak (tip TSC).	Za uporabo s kablji Alupe ali C 33-226. Prosimo, pokličite našega zastopnika.	Za uporabo z ostalimi tipi kablov. Prosimo, pokličite našega zastopnika.	Ô [æ ç Ĭ Á Ĭ • ^ { ā ā običajnimi tipi spojnih č & ç Ę