

H07V-U (Ye) PVC-om izolirani jednožilni vodič

Primjena: Za unutarnje fiksne instalacije u suhim prostorima, u razvodnim pločama i distribuciji, instaliran u nadžbuknim ili podžbukno ugrađenim kanalima, ili na odgovarajućim objektima.



Konstrukcija: 1 puni goli bakreni vodič
2 PVC izolacija

Standardi: DIN VDE 0281-3
DIN EN 60228 klasa 1 (konstrukcija)

Tehnički podaci:

Nominalni napon U ₀ /U	[V]	450 / 750 Volt
Ispitni napon	[V] _{AC}	2500
Temperaturni raspon	pri savijanju	+5°C do +70°C
Radna temperatura	kratki spoj	160
Trajanje kratkog spoja	max.	5
Zapaljivost	standard	EN 60332-1-2

Nominalni presjek mm ²	Boje	Udio bakra kg/km	Konstr. vodiča (pribl.vrijed.) mm	Vanjski promjer cca mm	Težina cca kg/km
1,5	crn/pl/sm	14,4	1 x 1,38	3,2	20
	siv/tpl	14,4	1 x 1,38	3,2	20
	siv/ljub/bij	14,4	1 x 1,38	3,2	20
	nar/zel/žut/crv	14,4	1 x 1,38	3,2	20
2,5	crn/pl/sm	24,0	1 x 1,78	3,9	31
	zel/žut	24,0	1 x 1,78	3,9	31
	siv/ljub/bij/nar/zel/crv	24,0	1 x 1,78	3,9	31
4	crn/pl	38,4	1 x 2,25	4,4	46
	sm/siv/ljub/zel/žut/crv	38,4	1 x 2,25	4,4	46
6	crn/pl/sm	57,6	1 x 2,76	5,0	65
	siv/ljub/crv	57,6	1 x 2,76	5,0	65
10	crn/pl	96,0	1 x 3,56	6,4	109
	sm/siv	96,0	1 x 3,56	6,4	109