

YYSch

PVC-om izolirani telekomunikacijski kabel

Primjena:

Za unutarnju instalaciju u cijevima, kabelskim kanalima ili nadžbukno. Kabel je pogodan za primjenu u intercom komunikatorima, ali se ne smije koristiti za energetske instalacije.



Konstrukcija:

- 1 puni goli bakreni vodič
- 2 izolacija žila od polivinil klorida (PVC)
- 3 vanjski plašt od polivinil klorida (PVC), boje bjelokosti ili sivi

Standardi:

prema tvorničkom standardu

Tehnički podaci:

Vršni radni napon	[V]	65 Volt eff.
Ispitni napon	[V] _{Ac}	500
Temperaturni raspon	pri savijanju	+5°C do +50°C
Radius savijanja	pri savijanju	15
Zapaljivost	standard	EN 60332-2-2
Otpor izolacije	min.	[MΩ/km] 50
Otpor vodiča	max.	[Ω/km] 65

Broj žila i nominalni promjer vodiča mm	Udio bakra kg/km	Vanjski promjer cca mm	Težina cca kg/km
2 x 0,6	5,4	3,0	12
3 x 0,6	8,1	3,2	16
4 x 0,6	10,8	3,4	20
5 x 0,6	13,4	3,7	26
6 x 0,6	16,1	4,0	29
10 x 0,6	26,9	6,0	54
16 x 0,6	43,2	6,8	78
26 x 0,6	69,9	8,2	110