

YYSch PVC köpenyes távközlési vezeték

Alkalmazás: Távközlési célokra, kaputelefonhoz, belső térben, csőben, csatornában, falon kívül vezetve vezetve, használata erősáramú berendezésekben nem megengedett.



Felépítése:
1 rézvezető, csupasz, egyerű
2 PVC érszigetelés
3 PVC külső köpeny, elefántcsont színű vagy szürke

Szabványok: gyári szabvány szerint

Műszaki adatok:

Üzemi csúcsfeszültség		[V]	65 Volt eff.
Vizsgálófeszültség		[V] _{AC}	500
Működési hőmérséklet	mozgatva	[min/max]	+5°C-tól +50°C-ig
Hajlítási sugár	mozgatva	x külső átmérő	15
Égési tulajdonság	szabvány		EN 60332-2-2
Szigetelési ellenállás	min.	[MΩm/km]	50,0
Vezető-ellenállás	max.	[Ωm/km]	65,0

Érszám és névleges átmérő mm	Réztömeg kg/km	Külső átmérő kb. mm	Tömeg kb. kg / km
2 x 0,6	5,60	3,0	12
3 x 0,6	8,40	3,2	16
4 x 0,6	11,20	3,4	20
5 x 0,6	14,00	3,7	26
6 x 0,6	16,80	4,0	29
10 x 0,6	28,00	6,0	54
16 x 0,6	45,00	6,8	78
26 x 0,6	72,80	8,2	110