

Termék részletei

NY Y 5 × 10 mm² 0,6/1 kV



Termékkategória:	kisfeszültségű energia kábelek
Megnevezés:	NY Y
Névleges feszültség:	0,6/1 kV
Vezető anyaga:	CU
Érszám:	5
Keresztmetszet:	10 mm ²
Vezető szerkezet:	RE
Érszigetelés:	PVC
Külső köpeny:	PVC
Névleges külső átmérő:	19,9 mm
Tájékoztató tömeg:	856 kg/km
Alkalmazás:	beltéri/kültéri
Szállítási hossz:	1000 m
Szerkezeti felépítés:	Réz vezető, PVC szigetelés, extrudált övréteg vagy szalag, PVC burkolat
Szabvány:	DIN VDE 0276-603 (HD 603 S1 Part 3 Section G)
Választható színek:	fekete
Lángállóság:	EN 60332-1 szabvány szerint
Ólommentes	
Minimális fektetési hőmérséklet:	-5°C
Alkalmazás:	Szabadban, napsugárzástól védve. Közvetlenül földbe, vizes talajba, kábelcsatornába ill. védőcsőbe fektethető.

Adatlap

- [NY Y 5x](#)

Mellékletek

- [Vezetők ellenállási adatai](#)
- [0,6/1kV kábelek szerkezete](#)
- [0,6/1kV erőáramú kábelek terhelhetősége](#)