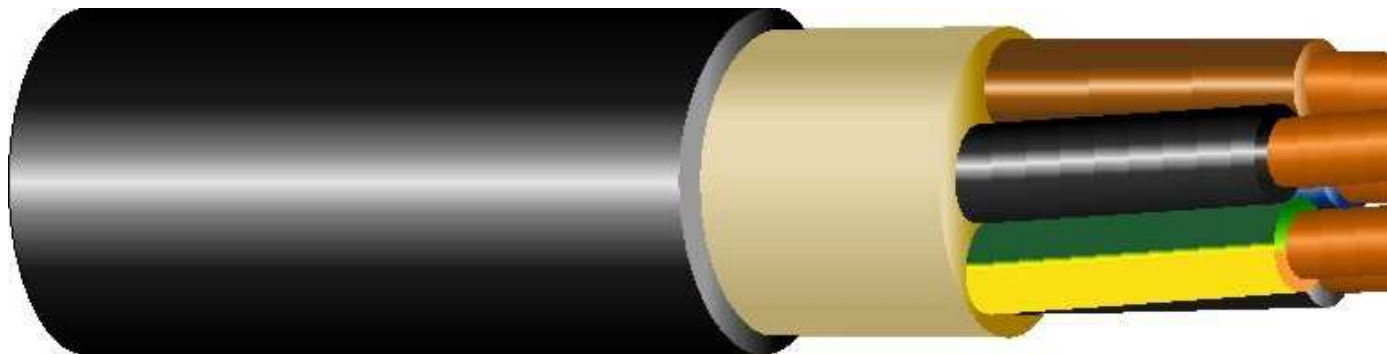


# Termék részletei

## NY Y 3 × 2.5 mm<sup>2</sup> 0,6/1 kV



<b>Termékkategória:</b>	kisfeszültségű energia kábelek
<b>Megnevezés:</b>	NY Y
<b>Névleges feszültség:</b>	0,6/1 kV
<b>Vezető anyaga:</b>	CU
<b>Érszám:</b>	3
<b>Keresztmetszet:</b>	2.5 mm <sup>2</sup>
<b>Vezető szerkezet:</b>	RE
<b>Érszigetelés:</b>	PVC
<b>Külső köpeny:</b>	PVC
<b>Névleges külső átmérő:</b>	12,6 mm
<b>Tájékoztató tömeg:</b>	261 kg/km
<b>Alkalmazás:</b>	beltéri/kültéri
<b>Szállítási hossz:</b>	100 m 500 m 1000 m
<b>Szerkezeti felépítés:</b>	Réz vezető, PVC szigetelés, extrudált övréteg, PVC burkolat
<b>Szabvány:</b>	DIN VDE 0276-603 ( HD 603 S1 Part 3 Section G )
<b>Választható színek:</b>	fekete
<b>Lángállóság:</b>	EN 60332-1 szabvány szerint
<b>Ólommentes</b>	
<b>Minimális fektetési hőmérséklet:</b>	-5°C
<b>Alkalmazás:</b>	Szabadban, napsugárzástól védve. Közvetlenül földbe, vizes talajba, kábelcsatornába ill. védőcsőbe fektethető

### Adatlap

- [NY Y SIGNAL CABLES](#)

### Mellékletek

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