

Conformité EN50575
2014 Dca-s3,d2,a3



Ce câble est composé de 2 conducteurs multi-brins en cuivre isolés sans oxygène (OFC) en paire torsadée (non blindée) avec une gaine en PVC facile à enlever.

Conditionnement en carton dévidoir.

Longueur de câble 152m.

Couleur de gaine extérieure : blanc (Violet sur commande)

En bref :

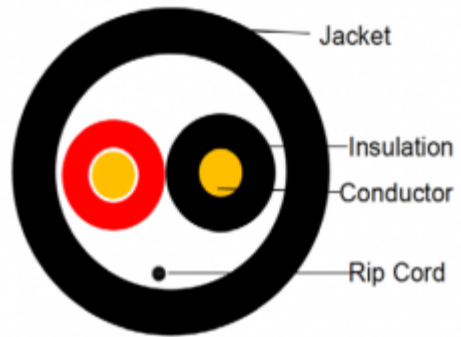
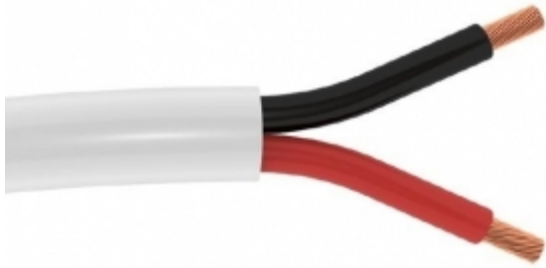
- Conducteurs multi-brins en cuivre sans oxygène (OFC 99,97%)
- Paire torsadée
- Ultra souple
- Gaine PVC doublée, facile à retirer
- Homologués UL, CMR In-Wall, NEC CL3R, CEC CMG FT4, RoHS, CE
- Conforme EN50575 : 2014 Dca-s3, d2, a3

SPÉCIFICATIONS :

- 2 Conducteurs multi-brins (3.3 mm²)
- Conducteur : 65 brins de 0,254 mm (+/-0.004mm)
- OFC
- Gaine PVC blanc
- Conducteurs : noir et rouge
- Diamètre extérieur : 8mm (+/-0.20mm)
- Conforme EN50575 : 2014 Dca-s3, d2, a3

12/2OFC-WT-500

Câble HP, 2 conducteurs multi-brins 3.3 mm² / Ø ext. 8mm / 152m



Couleur gaine extérieure :



BLANC (en standard)



VIOLET (sur commande)

