



Dati del Prodotto

Caratteristiche fisiche

Classe di isolamento:	N/A
Diametro esterno:	6,6 mm
Formazione conduttori:	32x0.19mm
Lunghezza:	100 m
Materiale guaina:	PVC
Copertura schermo:	80 %
Trazione di posa:	N/A

Caratteristiche elettriche

Resistenza conduttori:	19,5 ohm/km
Tensione di esercizio:	N/A

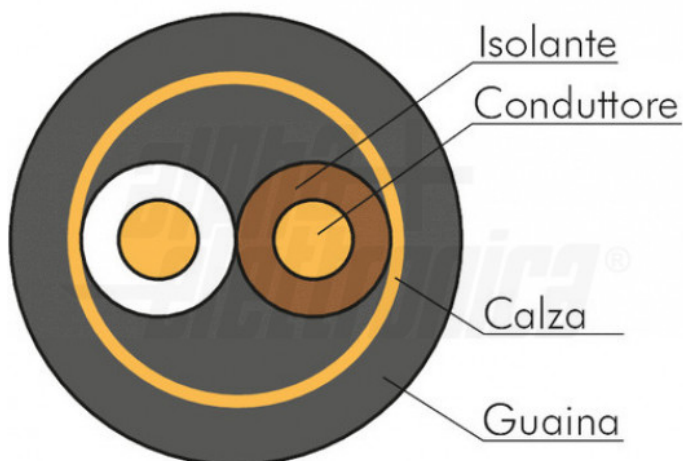
Caratteristiche generali

Tipo Confezione:	Bobina
Classe ETIM:	EC003250

Temperatura

Temperatura Cortocircuito:	N/A
----------------------------	-----

Disegni Tecnici



WTR126

Cavo schermato 2x1mm² - Nero

Cavo Schermato - Posa mobile - 100m - ø6.6mm PVC - Nero - 2x1mm² - Schermatura: Calza

Colore guaina	Nero
Formazione cavo	2x1mm ²
Guaina	ø6.6mm PVC
Materiale conduttori	Rame Puro
Materiale isolante conduttori	FR-PVC
Schermatura	Calza

Resistenza isolamento	N/A
Tensione di prova	N/A

Applicazione CPR	Posa mobile
Marca	AlphaNET