



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche fisiche

Classe di isolamento:	N/A
Diametro esterno:	4,7 mm
Formazione conduttori:	7x0.2mm
Lunghezza:	100 m
Materiale isolante conduttori:	FR-PVC
Schermatura:	Calza

### Caratteristiche elettriche

Resistenza conduttori:	87,6 ohm/km
Tensione di esercizio:	N/A

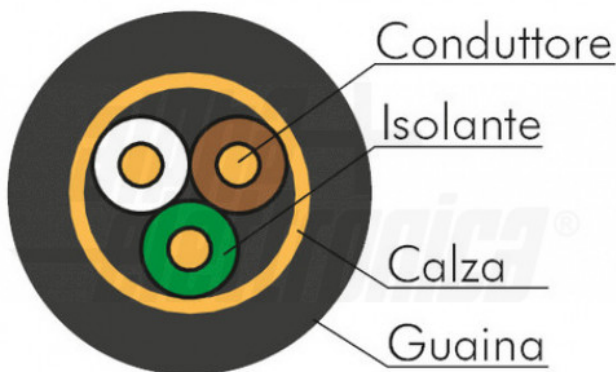
### Caratteristiche generali

Tipo Confezione:	Bobina
Classe ETIM:	EC003250

### Temperatura

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

## Disegni Tecnici



## WTR132

Cavo schermato 3x0,22mm<sup>2</sup> - Nero

Cavo Schermato - Posa mobile - 100m - ø4.7mm - Nero - 3x0.22mm<sup>2</sup> - Schermatura: Calza

Colore guaina	Nero
Formazione cavo	3x0.22mm <sup>2</sup>
Guaina	ø4.7mm
Materiale conduttori	Rame Puro
Copertura schermo	80 %
Trazione di posa	N/A

Resistenza isolamento	N/A
Tensione di prova	N/A

Applicazione CPR	Posa mobile
Marca	AlphaNET