

WTR120

Cavo schermato Twistato 2x0,22mm² - Nero

Cavo Schermato - Posa mobile - 100m - ø3.9mm PVC - Nero - 2x0.22mm² - Schermatura: Foglio alluminio



Dati del Prodotto

Caratteristiche fisiche

Classe di isolamento:	N/A
Diametro esterno:	3,9 mm
Formazione conduttori:	7x0.2mm
Lunghezza:	100 m
Materiale guaina:	PVC
Copertura schermo:	90 %
Trazione di posa:	N/A

Colore guaina	Nero
Formazione cavo	2x0.22mm ²
Guaina	ø3.9mm PVC
Materiale conduttori	Rame Puro
Materiale isolante conduttori	FR-PVC
Schermatura	Foglio alluminio

Caratteristiche elettriche

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

Resistenza isolamento	N/A
Tensione di prova	N/A

Caratteristiche generali

Tipo Confezione:	Bobina
Classe ETIM:	EC003250

Applicazione CPR	Posa mobile
Marca	AlphaNET

Temperatura

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

Disegni Tecnici

