

WTR88

Cavo microfonico bilanciato 2x0,75mm² - Con riempimento in filato sintetico

Cavo Audio Microfonico - Posa mobile - 100m - ø6.3mm PVC - Nero - 2x0.75mm² - Schermatura: Foglio alluminio - Riempimento: Filato sintetico



Dati del Prodotto

Caratteristiche fisiche

Classe di isolamento:	N/A
Diametro esterno:	6,3 mm
Formazione conduttori:	24x0.19mm
Lunghezza:	100 m
Materiale guaina:	PVC
Copertura schermo:	80 %
Schermatura:	Foglio alluminio

Colore guaina	Nero
Formazione cavo	2x0.75mm ²
Guaina	ø6.3mm PVC
Materiale conduttori	Rame stagnato
Materiale isolante conduttori	PE
Riempimento	Filato sintetico
Trazione di posa	N/A

Caratteristiche elettriche

Resistenza isolamento:	N/A
Tensione di prova:	N/A

Tensione di esercizio	N/A
-----------------------	-----

Caratteristiche generali

Tipo Confezione:	Bobina
Classe ETIM:	EC001579

Applicazione CPR	Posa mobile
Marca	AlphaNET

Temperatura

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

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

Disegni Tecnici

