

WTR640N

Cavo 4x1mm² - guaina in gomma con anime colore RGB e nero

Adatto per: cablaggi di applicazioni permanentemente in acqua potabile od in acque reflue, e condizioni climatiche avverse a basse temperature.

Posa mobile



Dati del Prodotto

Caratteristiche fisiche

Classe di isolamento:	N/A
Diametro esterno:	12 mm
Lunghezza:	100 m
Materiale guaina:	Gomma
Nome tecnico:	FG80G8
Trazione di posa:	N/A

Colore guaina	Nero
Formazione cavo	4 x 1mm ²
Materiale conduttori	Rame Puro
Materiale isolante conduttori	EPR
Raggio curvatura min.	32 mm

Caratteristiche elettriche

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

Tensione di esercizio	N/A
Tensione massima	50 V

Caratteristiche generali

Applicazione CPR:	Posa mobile
-------------------	-------------

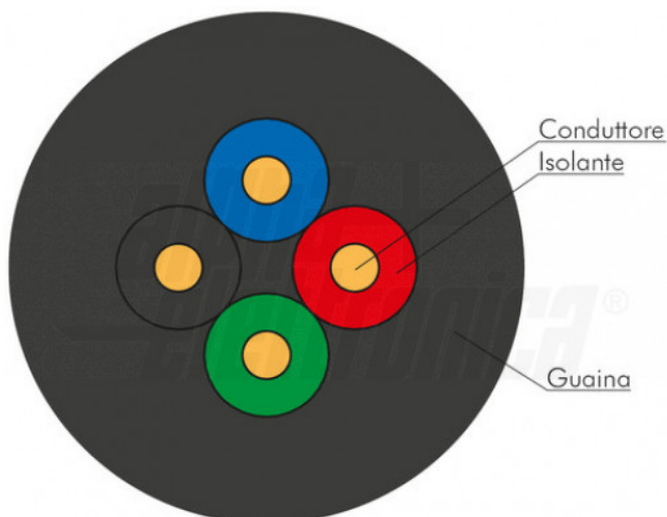
Marca	AlphaNET
-------	----------

Temperatura

Temperatura:	-30 / 60 °C
--------------	-------------

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

Disegni Tecnici



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.