

## SCHEDA PRODOTTO



(l'immagine del prodotto ? puramente indicativa)

Specifiche costruttive ed elettri	iche
Conduttore 1	CuSn 7x0,32mm
Conduttore 1 (Resistenza)	32 Ohm/Km
Colore conduttori	Nero / Neutro
Diel./isolam.	PE 1,9 mm
Schermo (Lamina1)	AL/Pet 100 %
Guaina Esterna	PVC antifiamma Grigio Olioresistente
Guaina Esterna (Diametro)	5,2 mm
Impedenza caratteristica	56 15 Ohm
Capacit? mutua o del cavo coassiale	MUTUA 65 pF/m
Induttanza caratteristica	0,6 mH/Km
Filo di continuit?	CuSn 7x0,20 mm
Tensione nominale	300 V
Temperatura di impiego	-20 / +80 ?C
Isolamento guaina	C-4 (U0=400V)
Tensione di prova	2,5 KVac
Raggio minimo curvatura	8 x O.D.
Peso	3,2 Kg/100m
Note	CPR Classe di reazione al fuoco secondo EN 50575: Eca

Codice

## **10F7YGO**

Descrizione

1 X 2 X AWG 20 FLEX FTP INTERCONN

Famiglia

CAVI SERIALI BUS PER ELETTRONICA ED AUTOMAZIONE

Caratteristiche elett	riche	
Freq.	Atten.	RL dB
MHz	dBx100m	

Altre informazioni		
Confezioni M100 B500	Conformit? norme IEC 60332-1-2 CEI-UNEL 36762	

## Applicazioni

Cavi bilanciati per reti Profi, Field, Lon, Can, Mod, Inter - BUS e Dali. Supportano i principali protocolli di trasmissione come EIA RS-232, EIA RS-422, EIA RS-485.

Idonei alla coabitazione con cavi energia 450/750V e 0.6/1kV.

## Marcatura

Data, ITC, articolo, metri



REV.17/05/2024 09:55:32

**ITC S.R.L. Tel. 0545 60470** Via Bora, 4

48012 Bagnacavallo

Ravenna - Italy www.itc-belden.com