

SCHEDA PRODOTTO



(l'immagine del prodotto è puramente indicativa)

Specifiche costruttive ed elettric	che
Conduttore 1	CuSn 7x0,40mm
Conduttore 1 (Resistenza)	20 Ohm/Km
Colore conduttori	Nero / Neutro
Diel./isolam.	PE 2,2 mm
Lamina 1	AL/Pet 100 %
Guaina Esterna	PVC antifiamma Grigio Olioresistente
Guaina Esterna (Diametro)	6,0 mm
Impedenza caratteristica	57 ± 15 Ohm
Capacità mutua o del cavo coassiale	MUTUA 80 pF/m
Induttanza caratteristica	0,6 mH/Km
Filo di continuità	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	4,5 Kg/100m
Note	CPR Classe di reazione al fuoco secondo EN 50575: Eca

Codice

87F7YGO

Descrizione

1 X 2 X AWG 18 FLEX FTP INTERCONN

CAVI SERIALI BUS PER ELETTRONICA ED AUTOMAZIONE

Caratteristiche elettriche				
Freq.	Atten.	RL		
•	dBx100m	dB		

Altre informazioni	
Confezioni Su richiesta	Conformità norme IEC 60332-1-2 CEI 20-22 II CEI-UNEL 36762 ITC Standards

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.25/10/2021 14:06:41

ITC S.R.L. Tel. 0545 60470

Via Bora, 4

48012 Bagnacavallo

Ravenna - Italy www.itc-belden.com