



A BELDEN COMPANY

SCHEDA PRODOTTO



(l'immagine del prodotto è puramente indicativa)

Specifiche costruttive ed elettriche

Conduttore 1	CuSn 7x0,25mm
Conduttore 1 (Resistenza)	50 Ohm/Km
Colore conduttori	Nero / Neutro
Diel./isolam.	PE 1,3 mm
Lamina 1	AL/Pet 100 %
Guaina Esterna	PVC antifiama Grigio Olioresistente
Guaina Esterna (Diametro)	4,3 mm
Impedenza caratteristica	64 ± 15 Ohm
Capacità mutua o del cavo coassiale	MUTUA 70 pF/m
Induttanza caratteristica	0,65 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	2,3 Kg/100m
Note	CPR Classe di reazione al fuoco secondo EN 50575: Eca

Codice

12F7YGO

Descrizione

1 X 2 X AWG 22 FLEX FTP INTERCONN

Famiglia

CAVI SERIALI BUS PER ELETTRONICA ED AUTOMAZIONE

Caratteristiche elettriche

Freq.	Atten. dBx100m	RL dB
-------	-------------------	----------

Altre informazioni

Confezioni

M100
B500

Conformità norme

IEC 60332-1
CEI 20-22 III
CEI-UNEL 36762
EIA RS-485

Applicazioni

Cavi bilanciati per reti Profi, Field, Lon, Can, Mod, Inter - BUS.
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.17/04/2019 12:27:16

ITC S.R.L.
Via Bora, 4
48012 Bagnacavallo
Ravenna - Italy

Tel. 0545 60470
www.itc-belden.com