

# SCHEDA PRODOTTO



(l'immagine del prodotto ? puramente indicativa)

#### Specifiche costruttive ed elettriche Conduttore 1 CU 16x0,20mm Conduttore 1 (Resistenza) 39 Ohm/Km Colore conduttori Rosso - Nero Diel./isolam. PVC 1,57 mm Schermo (Lamina1) Al/Pet 100 % PVC antifiamma Grigio **Guaina Esterna** Guaina Esterna (Diametro) 4,7 mm Impedenza caratteristica 48 Ohm Capacit? mutua o del cavo MUTUA 110 pF/m coassiale Filo di continuit? CuSn 7 x 0,20 mm Temperatura di impiego -20 / +60 ?C C-4 (U0=400V) Isolamento guaina Raggio minimo curvatura 8 x O.D. Peso 4,4 Kg/100m Twistatura a coppie I valori Note dimensionali, le immagini ed il codice identificativo, sono da ritenersi indicativi e non vincolanti in fase d' offerta. RoHS2 compliant / CE mark.

Codice

# 10FFYGR

Descrizione

1 X 2 AWG 20 FLEX FTP

Famiglia

CAVI SERIALI BUS PER ELETTRONICA ED AUTOMAZIONE

| Caratteristiche elettriche |  |          |  |
|----------------------------|--|----------|--|
| Freq.<br><i>MHz</i>        |  | RL<br>dB |  |

| Altre informazioni         |  |  |
|----------------------------|--|--|
| Confezioni<br>Su richiesta | Conformit? norme<br>ISO/IEC 11801<br>IEC 60332-1-2<br>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 09:55:36

ITC S.R.L. Tel. 0545 60470

Via Bora, 4

48012 Bagnacavallo

Ravenna - Italy www.itc-belden.com