



(l'immagine del prodotto è puramente indicativa)

Specifiche costruttive ed elettriche

Conduttore 1	CU 2x0,5mm ²
Conduttore 1 (Resistenza)	39 Ohm/Km
Colore conduttori	Rosso Nero
Diel./isolam.	PE 1,7 mm
Guaina Esterna	PVC antifiamma Bianco
Guaina Esterna (Diametro)	5,3 mm
Impedenza caratteristica	100 ± 15 Ohm
Capacità mutua o del cavo coassiale	MUTUA 45 pF/m
Resistenza isolamento (20°C)	Min 200 GOhm x Km
Temperatura di impiego	-10 / +80 °C
Isolamento guaina	C-4 (U0=400V)
Tensione di prova	2,5 KVac
Raggio minimo curvatura	8 x O.D.
Peso	3 Kg/100m
Note	CPR Classe di reazione al fuoco secondo EN 50575: Fca

Codice

20U7YBA

Descrizione

1 X 2 X AWG 20 UTP FLEX

Famiglia

CAVI PER DOMOTICA

Caratteristiche elettriche

Freq.	Atten. dBx100m
1	1,8
10	4,6
20	6,9
40	9,7

Altre informazioni

Confezioni
Su richiesta

Conformità norme
IEC 60332-1-2
CEI 20-22 II
CEI-UNEL 36762

Applicazioni

Cavi dedicati all'Home e Building Automation. Idonei per BUS di controllo e gestione intelligente di illuminazione, condizionamento, riscaldamento e apparecchi elettrici. Supportano vari protocolli di trasmissione. Idonei alla coabitazione con cavi energia 450/750V e 0.6/1kV.

Marcatura

Data, ITC, articolo, metri



REV.25/10/2021 14:06:26

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

Tel. 0545 60470
www.itc-belden.com