



(l'immagine del prodotto ? puramente indicativa)

## Specifiche costruttive ed elettriche

Conduttore 1	CU 2x1,00mm?
Conduttore 1 (Resistenza)	19 Ohm/Km
Isolamento	PVC antifiama
Colore conduttori	Rosso-Nero
Guaina Esterna (Diametro)	2,7 x 5,5 mm
Resistenza isolamento (20°C)	Min 200 GOhm x Km
Tensione nominale	300 V
Temperatura di impiego	-10 / +80 °C
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: Fca

Codice

## ACB10

Descrizione

2 X 1,00 MM? CAVO PIATTO DIVISIBILE

Famiglia

CAVI AUDIO PER HI-FI E IMPIANTI DIFFUSIONE SONORA

## Caratteristiche elettriche

## Altre informazioni

Confezioni  
M100

Conformit? norme  
IEC 60332-1

## Applicazioni

Piattine per collegamento sistemi  
HI-FI e impianti di diffusione sonora.

## Marcatura



REV.21/11/2023 10:51:51

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

**Tel. 0545 60470**

**www.itc-belden.com**