



(l'immagine del prodotto ? puramente indicativa)

## Specifiche costruttive ed elettriche

Conduttore 1	CU 2x0,50mm <sup>2</sup>
Conduttore 1 (Resistenza)	36 Ohm/Km
Isolamento	PVC antifiama
Colore conduttori	Disponibile: Bianco, Nero, Marrone, Trasparente, Oro
Guaina Esterna (Diametro)	2,5 x 5,0 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	2 Kg/100m

Codice

## ACB05

Descrizione

2 X 0,50 MM<sup>2</sup> CAVO PIATTO DIVISIBILE

Famiglia

CAVI AUDIO PER HI-FI E IMPIANTI DIFFUSIONE SONORA

## Caratteristiche elettriche

### Altre informazioni

Confezioni  
M100

Conformità? norme  
IEC 60332-1

### Applicazioni

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

### Marcatura



REV.18/04/2019 17:52:18

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

**Tel. 0545 60470**

**www.itc-belden.com**