



(l'immagine del prodotto ? puramente indicativa)

Specifiche costruttive ed elettriche

Conduttore 1	CU 2x0,50mm ²
Conduttore 1 (Resistenza)	36 Ohm/Km
Isolamento	PVC antifiama
Colore conduttori	Rosso-Nero
Guaina Esterna (Diametro)	2,0 x 4,4 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	1,8 Kg/100m

Codice

ACB50

Descrizione

2 X 0,50 MM² 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.27/11/2018 13:45:48

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

Tel. 0545 60470

www.itc-belden.com