



(l'immagine del prodotto ? puramente indicativa)

## Specifiche costruttive ed elettriche

Conduttore 1	CU 2x1mm <sup>2</sup>
Conduttore 1 (Resistenza)	18 Ohm/Km
Isolamento	PVC antifiamma
Colore conduttori	Colori secondo UNEL 00722
Guaina Esterna	PU Arancio
Guaina Esterna (Diametro)	7,3 mm
Resistenza isolamento (20°C)	Min 500 GOhm x Km
Temperatura di impiego	-5 / +75 °C
Isolamento guaina	C-4 (U0=400V)
Tensione di prova	2,5 KVac
Raggio minimo curvatura	10 x O.D.
Peso	6,7 Kg/100m
Note	CPR Classe di reazione al fuoco secondo EN 50575: Fca

Codice

## NP-21AM

Descrizione

NP 2 X 1,00

Famiglia

CAVI FLESSIBILISSIMI NON SCHERMATI 07BQ-F (TIPO NP) - FCA

## Caratteristiche elettriche

### Altre informazioni

Confezioni  
M100

Conformit? norme  
CEI 20-35  
IEC 332-1-2

## Applicazioni

Cavi multipolari adatti ad un uso gravoso, utilizzati per il collegamento in posa mobile di utensili ed apparecchi portatili.

## Marcatura

Data, ITC, articolo, metri



REV.02/05/2024 18:05:08

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

**Tel. 0545 60470**  
**www.itc-belden.com**