



# CAVI DI COLLEGAMENTO MONOPOLARI



## Descrizione

I nostri cavetti di collegamento sono stati studiati e realizzati per ridurre al minimo il rumore nella connessione degli elettrodi all'apparecchiatura. Per questo è stata posta una particolare attenzione sui materiali utilizzati e sul sistema di aggancio della connessione. Per il cavo è stato utilizzato un conduttore argentato rinforzato con il kevlar per garantire la massima conduzione e la massima resistenza meccanica.

La connessione cavo-connettore è pressofusa con salva-cavo al fine di azzerare il rischio di ossidazione e di rottura.

**CND N010102**  
**RDM 2250369**

## Materiali

Cavo	Cu/Ag con isolante PVC
Connettore	CuZn/Au con isolante PE

## Salute

Biocompatibilità <i>(UNI EN ISO 10993)</i>	Sì
Lattice	No
Ftalati	No

## Specifiche prodotto

Codice generico	LEADXXXXXX MNCXXXXXX
Lato elettrodo	Attacco a bottone Attacco "molla" a bottone Attacco a cocodrillo Presa 0,7 – 1 mm Presa di Sicurezza 1,5 mm DIN 42802
Lato testina	Presa di Sicurezza 1,5 mm DIN 42802
Lunghezza cavo	Da 50 a 250 cm

Colore cavo

## Ambiente

RoHS II	✓
REACH	✓