

UNITRONIC® SENSOR M12 Power

Cavo Power: Spina/presa M12 ed estremità cavo libera

Cavo di collegamento M12 su estremità conduttore libera (codifica A) con guaina esterna PUR per l'alimentazione di dispositivi di automazione. Adatto per catena portacavi.

Info

Ulteriori varianti sono disponibili sul sito www.lappitalia.it/assemblyfinder o su richiesta



Componenti aggiuntivi di Lapp per l'automazione



Tempo di montaggio



Ingombri ridotti



catena portacavi



Impermeabile

Vantaggi

Soluzione economica per il cablaggio rapido di bus di campo per sensori ed attuatori

Riduzione dell'ingombro grazie alle dimensioni compatte.

Per cablaggio custom sull'estremità cavo libero

Caratteristiche del prodotto

Cavo di alimentazione a 4 fili

Connettore M12, codifica A con sistema di fissaggio rapido

Provvisto di porta targhetta per la marcatura

Adatto all'impiego in catene portacavi

PWIS-free

Ultimo aggiornamento (26.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Gestione del prodotto <http://lappitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02_03.16

UNITRONIC® SENSOR M12 Power

Costruzione

4 x 0.75 mm²

4-pin: marrone (1), bianco (2), blu (3), nero (4)

Isolamento dei conduttori in PVC

Guaina esterna in PUR, nera

Diametro esterno: 5.9 mm

Dati tecnici

Classificazione ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001855 Descrizione classe ETIM 5.0: cordone di connessione sensore-attuatore
Classificazione ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC001855 ETIM 6.0 Class-Description: Cavo confezionato sensore-attuatore
Materiale:	Contatto: CuSn Placcatura contatto: Ni/Au Ghiera: Zinco pressofuso nichelato Custodia: TPU, autoestinguente
Raggio minimo di curvatura:	Posa mobile: 10 x diametro esterno
Grado di protezione:	IP65/IP67
Campo di temperatura (esercizio):	Connettore da -25 °C a +90 °C Posa fissa da -25 °C a +80 °C Posa mobile da -5 °C a +80 °C
Codifica:	A-standard
Corrente nominale (A):	4 A

Nota

Se non diversamente specificato, tutti i valori indicati del prodotto sono valori nominali. Altri valori come ad es. le tolleranze, se disponibili e rilasciati per la pubblicazione, vengono forniti su richiesta.

Le fotografie e disegni non sono in scala e non sono da intendersi come immagini con dettagli realistici dei relativi prodotti.

I prezzi sono da intendersi IVA e sovrapprezzi esclusi. Vendita riservata ai clienti commerciali.

UNITRONIC® SENSOR M12 Power

Codice articolo	Descrizione articolo	Numero di poli	Lunghezza (m)	Design	Tensione nominale (V)	Pezzi / confezione
Spina dritta						
22260778	AB-PC4-M12MS-2,0PUR	4	2	dritto	250	1
22260779	AB-PC4-M12MS-5,0PUR	4	5	dritto	250	1
22260780	AB-PC4-M12MS-10,0PUR	4	10	dritto	250	1
Presa dritta						
22260781	AB-PC4-2,0PUR-M12FS	4	2	dritto	250	1
22260782	AB-PC4-5,0PUR-M12FS	4	5	dritto	250	1
22260783	AB-PC4-10,0PUR-M12FS	4	10	dritto	250	1

Ultimo aggiornamento (26.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Gestione del prodotto <http://lappitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02_03_16