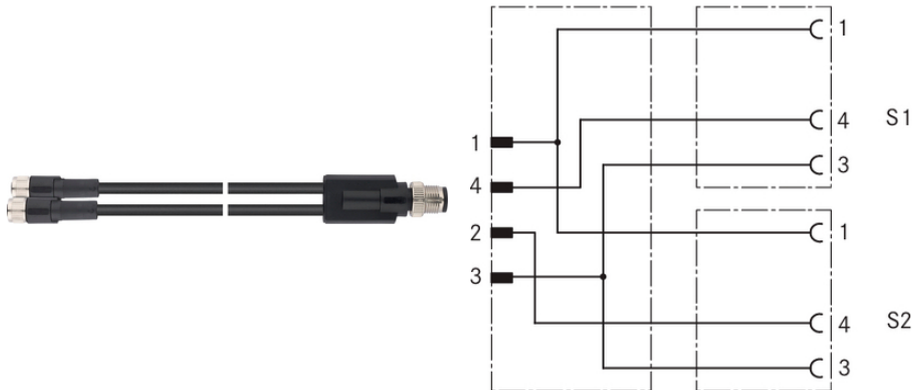


UNITRONIC® SENSOR M12Y-M8

Spina dritta M12 a Y con 2 prese M8

Cavo sensore/attuatore, connettore a Y a 3 poli, maschio a Y su 2 femmine M8, con codifica A, PUR LSZH, idoneo per catene portacavi



Componenti aggiuntivi di Lapp per l'automazione



Automazione industriale



Ingombri ridotti



catena portacavi



Impermeabile

Vantaggi

Riduzione dei costi grazie all'installazione semplice e rapida

Riduzione dell'ingombro grazie alle dimensioni compatte.

Ricerca guasti semplice e rapida

Caratteristiche del prodotto

Connettore ad innesto M12Y a 4 poli su

2 connettori femmina M12 (a 4 poli), pin 2+4 ponticellati

Spina 4-pin M12Y e 2 prese M8 (3-pin)

Provvisto di porta targhetta per la marcatura

PWIS-free

Adatto all'impiego in catene portacavi

Costruzione

M12Y-M8: 3 x 0,25 mm²

Ultimo aggiornamento (12.05.2024)

©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 M12Y-M8

M12Y-M12: 3 x 0,34 mm²

Colorazione conduttori: marrone, blu, nero

Guaina esterna in PUR privo di alogeni, nera

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
Grado di protezione:	IP65/IP67/IP68
Campo di temperatura (esercizio):	Plug/socket -25 °C to +90 °C Posa fissa da -40 °C a +80 °C Posa mobile da -25 °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.

Le approvazioni UL sono riportate nella scheda tecnica.

UNITRONIC® SENSOR M12Y-M8

Codice articolo	Descrizione articolo	Numero di poli	Lunghezza (m)	LED	Tensione nominale (V)	Pezzi / confezione
22260514	AB-C3-M12Y-0,3PUR-M8FS	3	0,3	no	60	1
22260515	AB-C3-M12Y-0,6PUR-M8FS	3	0,6	no	60	1
22260516	AB-C3-M12Y-1,0PUR-M8FS	3	1	no	60	1
22260517	AB-C3-M12Y-2,0PUR-M8FS	3	2	no	60	1
Connettore femmina ad angolo						
22260518	AB-C3-M12Y-0,3PUR-M8FA	3	0,3	no	60	1
22260519	AB-C3-M12Y-0,6PUR-M8FA	3	0,6	no	60	1
22260520	AB-C3-M12Y-1,0PUR-M8FA	3	1	no	60	1
22260521	AB-C3-M12Y-2,0PUR-M8FA	3	2	no	60	1
Connettore femmina ad angolo con LED						
22260522	AB-C3-M12Y-0,3PUR-M8FA-2L	3	0,3	2 LEDs	24	1
22260523	AB-C3-M12Y-0,6PUR-M8FA-2L	3	0,6	2 LEDs	24	1
22260524	AB-C3-M12Y-1,0PUR-M8FA-2L	3	1	2 LEDs	24	1
22260525	AB-C3-M12Y-2,0PUR-M8FA-2L	3	2	2 LEDs	24	1

Ultimo aggiornamento (12.05.2024)

©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