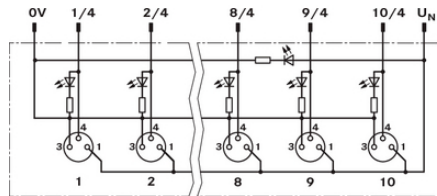


Box di distribuzione M8

Box di distribuzione con attacchi M8 e collegamento principale con connettori M12/M16

Scatole di distribuzione passive con slot M8 e cavo master a installazione fissa in una custodia completamente sigillata per il cablaggio strutturato di sensori e attuatori



Componenti aggiuntivi di Lapp per l'automazione



Automazione industriale



Ingombri ridotti



catena portacavi



Impermeabile

Vantaggi

Riduzione dei costi e semplificazione del cablaggio di sensori ed attuatori
 Invece di molti cavi viene posato un solo cavo principale per unità di comando
 Cavo ibrido per trasmissione di segnale e alimentazione
 Riduzione dei costi poichè il cavo principale è già precablato
 Adatto all'impiego in catene portacavi

Caratteristiche del prodotto

Singola unità
 Con cavo principale M12/M16 precablato
 Tramite LED viene segnalato lo stato di funzionamento del distributore e dei sensori
 PWIS-free

Riferimenti normativi/approvazioni

Numero E-file: E75770

Ultimo aggiornamento (25.04.2024)

©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

Box di distribuzione M8

Costruzione

Isolamento dei conduttori in PVC
Guaina esterna in PUR, nera

Dati tecnici

Classificazione ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC002585 Descrizione classe ETIM 5.0 : Interfaccia passiva Sensore-Attuatore
Classificazione ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC002585 ETIM 6.0 Class-Description: Distributore passivo sensore-attuatore
Grado di protezione:	IP65/IP67
Campo di temperatura (esercizio):	-30°C fino a +80°C Posa fissa: da -40°C a +90°C Posa mobile: da -5°C a 80°C
Capacità di corrente per connessione:	2 A

Nota

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. Prese non occupate devono essere coperte con cappucci di protezione - Codice 22.260.606 (M8); 22260605 (M12).

Box di distribuzione M8

Codice articolo	Descrizione articolo	Cavo di collegamento (n. di poli)	Lunghezza (m)	Numero connessioni	LED di stato
22260028	AB-B6-M8L-6-5,0PUR	-	5	6	con LED
22260029	AB-B6-M8L-6-10,0PUR	-	10	6	con LED
22260030	AB-B8-M8L-8-5,0PUR	-	5	8	con LED
22260031	AB-B8-M8L-8-10,0PUR	-	10	8	con LED
22260032	AB-B10-M8L-10-5,0PUR	-	5	10	con LED
22260033	AB-B10-M8L-10-10,0PUR	-	10	10	con LED
Con connettore M12					
22260038	AB-B4-M8L-4-M12	8	-	4	con LED
22260039	AB-B6-M8L-6-M12	8	-	6	con LED
Con connettore M16					
22260034	AB-B4-M8L-4-M16	8	-	4	con LED
22260035	AB-B6-M8L-6-M16	10	-	6	con LED
22260036	AB-B8-M8L-8-M16	12	-	8	con LED
22260037	AB-B10-M8L-10-M16	14	-	10	con LED

Ultimo aggiornamento (25.04.2024)

©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