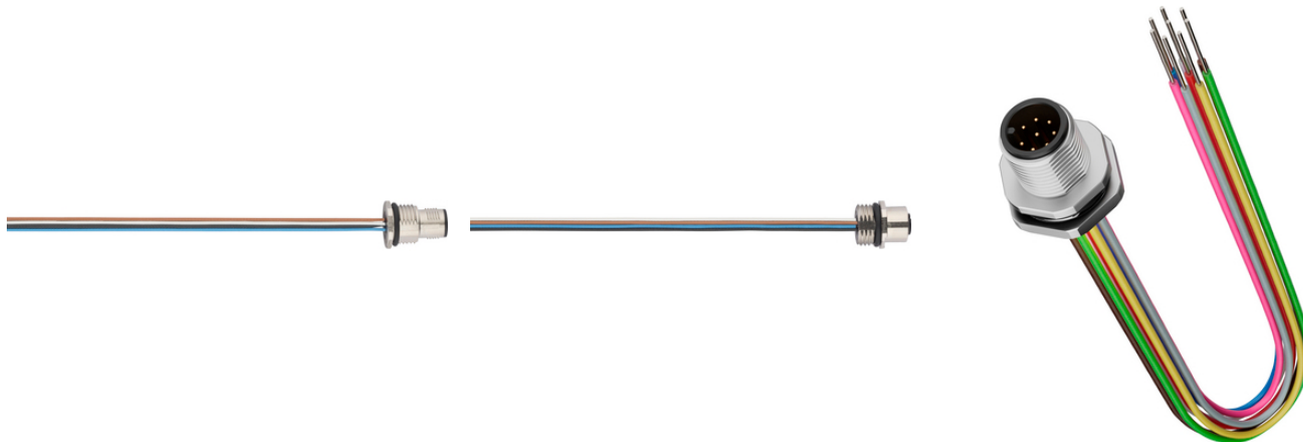


EPIC® SENSOR Flush-type M12

Per il collegamento rapido di dispositivi sensore-attuatore nel quadro elettrico, questo connettore è dotato di conduttori singoli lunghi 50 cm. Viene avvitato nella parte anteriore della custodia e può essere facilmente cablato al suo interno. La sua stabilità e la sua resistenza (IP 67) garantiscono connessioni sicure nel campo dei sensori-attuatori.



Componenti aggiuntivi di Lapp per l'automazione



Automazione industriale



Ingombri ridotti



Impermeabile

Vantaggi

La codifica meccanica del connettore impedisce il collegamento errato con la relativa controparte.

Quando è collegato, è possibile raggiungere la classe di protezione IP 67.

Comoda soluzione di connessione per configurazioni individuali.

Con filettatura M16 per facilitare l'avvitamento in una custodia con foro filettato (incluso il controdado per i fori passanti senza filettatura).

Con conduttori singoli pronti per il collegamento rapido all'interno della custodia.

Applicazione

Utilizzabile universalmente sulle interfacce delle macchine per molteplici applicazioni nella trasmissione di dati e segnali a bassa frequenza.

Per collegare i dispositivi ai quadri elettrici o agli alloggiamenti delle macchine.

Buona resistenza chimica e agli oli

Caratteristiche del prodotto

Con filettatura M12, M16 o PG9

Versioni per montaggio su pannello frontale o posteriore

Connettore M12, codifica A con sistema di fissaggio rapido

PWIS-free

Ultimo aggiornamento (31.01.2025)

©2025 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

EPIC® SENSOR Flush-type M12

La versione da retro pannello include il controdado

Norm references / Approvals

Numero file UL: E249137

Dati tecnici

Classificazione ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC002061 Descrizione classe ETIM 5.0 : Connettore Sensore-Attuatore
Classificazione ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC002061 ETIM 6.0 Class-Description: Connettore a incasso sensore-attuatore
Materiale:	Contatti: CuZn Placcatura contatti: Au (oro)
Grado di protezione:	IP 67
Campo di temperatura (esercizio):	Connettore da -25° C a +85° C
Codifica:	A-standard

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.

EPIC® SENSOR Flush-type M12

Codice articolo	Descrizione articolo	Numero di poli	Filettatura di fissaggio	Tensione nominale (V)	Pezzi / confezione
Montaggio su pannello frontale, filettatura M16 x 1,6					
381166926	-	12	M16	30	10
381166924	-	5	M16	60	10
381166923	-	4	M16	250	10
381166922	-	8	M16	30	10
381166921	-	12	M16	30	10
381166920	-	3	M16	250	10
381166919	-	5	M16	60	10
381166918	-	4	M16	250	10
381166917	-	8	M16	30	10
381166925	-	3	M16	250	10
Spina da fronte pannello					
22260108	AB-C4-M12MS-M16-0,5	4	M16	250	1
22260106	AB-C5-M12MS-M16-0,5	5	M16	60	1
22260083	AB-C4-M12MS-M16-PO-0,5	4	M16 posizionabile	250	1
22260084	AB-C5-M12MS-M16-PO-0,5	5	M16 posizionabile	60	1
22260113	AB-C4-M12MS-PG9-0,5	4	PG9	250	1
22260112	AB-C5-M12MS-PG9-0,5	5	PG9	60	1
22260087	AB-C4-M12MS-PG9-PO-0,5	4	PG9 posizionabile	250	1
22260088	AB-C5-M12MS-PG9-PO-0,5	5	PG9 posizionabile	60	1
Spina da retro pannello					
22260999	AB-C4-DSI-M12MS-M12-0,5	4	M12	250	1
22260117	AB-C4-DSI-M12MS-PG9-0,5	4	PG9	250	1
22260115	AB-C5-DSI-M12MS-PG9-0,5	5	PG9	60	1
Presa da fronte pannello					
22260107	AB-C4-M12FS-M16-0,5	4	M16	250	1
22260105	AB-C5-M12FS-M16-0,5	5	M16	60	1
22260085	AB-C4-M12FS-M16-PO-0,5	4	M16 posizionabile	250	1
22260086	AB-C5-M12FS-M16-PO-0,5	5	M16 posizionabile	60	1
22260114	AB-C4-M12FS-PG9-0,5	4	PG9	250	1
22260111	AB-C5-M12FS-PG9-0,5	5	PG9	60	1
22260089	AB-C4-M12FS-PG9-PO-0,5	4	PG9 posizionabile	250	1
22260090	AB-C5-M12FS-PG9-PO-0,5	5	PG9 posizionabile	60	1
Presa da retro pannello					
22260118	AB-C4-DSI-M12FS-PG9-0,5	4	PG9	250	1

Ultimo aggiornamento (31.01.2025)

©2025 Lapp Group - all rights reserved.

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

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02_03.16



INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

EPIC® SENSOR Flush-type M12

Codice articolo	Descrizione articolo	Numero di poli	Filettatura di fissaggio	Tensione nominale (V)	Pezzi / confezione
22260116	AB-C5-DSI-M12FS-PG9-0,5	5	PG9	60	1

Ultimo aggiornamento (31.01.2025)

©2025 Lapp Group - all rights reserved.

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

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02_03.16

EPIC® SENSOR Flush-type M12

Ultimo aggiornamento (31.01.2025)

©2025 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

EPIC® SENSOR Flush-type M12

EPIC® SENSOR Flush-type M12

Ultimo aggiornamento (31.01.2025)

©2025 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

EPIC® SENSOR Flush-type M12

