

## EPIC® SENSOR M12A Screw termination

Connettori M12 a cablare

Sul campo: sia che si tratti di F&B, ingegneria meccanica o intralogistica, il connettore dati M12A è un esperto nel campo della trasmissione di segnali a livello di sensore-attuatore. Con questo connettore in plastica, la connettorizzazione del cavo può essere effettuata senza alcun attrezzo speciale grazie al collegamento a vite. Numerose varianti disponibili.



Componenti aggiuntivi di Lapp per l'automazione



Automazione industriale



Tempo di montaggio



Impermeabile

### Vantaggi

Elevata stabilità grazie al poliammide resistente agli urti.

Il collegamento a vite di facile manutenzione consente l'assemblaggio senza attrezzi speciali ed è idoneo per collegamenti che devono essere staccati nuovamente.

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

Disponibile in diverse versioni e con diverse configurazioni dei poli.

### Applicazione

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

Tipici campi di applicazione sono sensori e attuatori a livello di campo.

Buona resistenza chimica e agli oli

### Caratteristiche del prodotto

Versione a 4, 5 o 8 poli

Versione schermata o non schermata

Versione ad innesto (IDC) o a vite

PWIS-free

### Dati tecnici

Ultimo aggiornamento (10.05.2024)

©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

## EPIC® SENSOR M12A Screw termination

Classificazione ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC002062 Descrizione classe ETIM 5.0 : Connettore per sensore/attuatore
Classificazione ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC002062 ETIM 6.0 Class-Description: Connettore sensore-attuatore
Materiale:	Contatti: CuZn Placcatura contatti: CuSnZn
Grado di protezione:	IP 67
Campo di temperatura (esercizio):	da -25°C a +85°C
Materiale contatto:	Lega di rame
Materiale di placcatura del contatto:	Au (oro)
Codifica:	A-standard

### 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.

**EPIC® SENSOR M12A Screw termination**

Codice articolo	Numero di poli	Tipo di collegamento	PL_DYN_LEITERQUERSCHNITTF LEXIBEL_MM	PL_DYN_DURCHMESSER_EPIC
381166325	3	Connettore femmina	1.5	4.0 - 8.0
381166326	4	Connettore femmina	1.5	4.0 - 8.0
381166327	5	Connettore femmina	1.5	4.0 - 8.0
381166328	8	Connettore femmina	1.0	4.0 - 8.0
381166338	3	ad angolo	1.5	4.0 - 8.0
381166339	4	ad angolo	1.5	4.0 - 8.0
381166341	5	ad angolo	1.5	4.0 - 8.0
381166343	8	ad angolo	1.0	4.0 - 8.0
381166332	3	-	1.5	4.0 - 8.0
381166333	4	-	1.5	4.0 - 8.0
381166335	5	-	1.5	4.0 - 8.0
381166337	8	-	1.0	4.0 - 8.0
381166318	3	-	1.5	4.0 - 8.0
381166319	4	-	1.5	4.0 - 8.0
381166320	5	-	1.5	4.0 - 8.0
381166321	8	-	1.0	4.0 - 8.0

Ultimo aggiornamento (10.05.2024)

©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

**EPIC® SENSOR M12A Screw termination**