

# **EPIC® SENSOR M8**

Connettori M8 da cablare

Connettori M8 per il montaggio con connessione a vite o IDC per il collegamento di sensori e attuatori con lunghezze di cavo a misura









Automazione industriale



Ampio campo di serraggio



Tempo di montaggio



Ingombri ridotti



Robusto



Impermeabile

## Vantaggi

Easy connection with proven screw clamp connection
Per realizzare cavi della lunghezza desiderata
Cablaggio semplice e rapido sul posto
Non necessità di strumenti speciali per il cablaggio
Confezionamento semplice in loco grazie alla tecnica di collegamento rapido IDC

## Caratteristiche del prodotto

Versione a 3 o 4 poli Versione con contatti ad innesto rapido (IDC) o a vite PWIS-free

### Dati tecnici

Classificazione ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC002062 Descrizione classe ETIM 5.0 : Connettore per sensore/attuatore

Ultimo aggiornamento (27.04.2024)
©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





# **EPIC® SENSOR M8**

Classificazione ETIM 6: ETIM 6.0 Class-ID: EC002062

ETIM 6.0 Class-Description: Connettore sensore-attuatore

Materiale: Contatti: CuZn

Placcatura contatti: Au (oro)

Grado di protezione: IP 65/IP 67 (IDC)

IP 68 (perforazione)

IP 67 (vite)

Campo di temperatura (esercizio): Connettore

da -25 °C a +80 °C (IDC)

da -25 °C a +85 °C (perforazione)

da -40 °C a +85 °C (vite)

Codifica: A-standard

Corrente nominale (A): 4 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.

Codice articolo	Descrizione articolo	Numero di poli	Tipo di collegamento	Sezione in mm²	Diametro cavo in mm	Tensione nominale (V)	Pezzi / confezione
Spina dritta	·			•			
22260993	AB-C3-M8MS-F0,25	3	IDC	0.08 - 0.25	2.5 - 5	60	1
22260985	AB-C3-M8MS-F0,5	3	IDC	0.25 - 0.5	2.5 - 5	60	1
22260043	AB-C4-M8MS-F0,25	4	IDC	0.08 - 0.25	2.5 - 5	60	1
22260044	AB-C4-M8MS-F0,5	4	IDC	0.25 - 0.5	2.5 - 5	60	1
22260120	AB-C3-M8MS	3	vite	0.14 - 0.5	3.5 - 5	60	1
22260121	AB-C4-M8MS	4	vite	0.14 - 0.5	3.5 - 5	60	1
Spina dritta scherm	nata		•	•	•		·
22262025	AB-C3-M8MS- M-0,34-SH	3	vite	0.14 - 0.5	3.5 - 5.5	60	1
22262027	AB-C4-M8MS- M-0,34-SH	4	vite	0.14 - 0.5	3.5 - 5	60	1
Spina ad angolo		1		1		,	
22262110	AB-C3-M8MA	3	vite	0.14 - 0.5	3.5 - 5	60	1
22262111	AB-C4-M8MA	4	vite	0.14 - 0.5	3.5 - 5	60	1
Presa dritta	•			•			
22260994	AB-C3-M8FS-F0,25	3	IDC	0.08 - 0.25	2.5 - 5	60	1
22260986	AB-C3-M8FS-F0,5	3	IDC	0.25 - 0.5	2.5 - 5	60	1
22260045	AB-C4-M8FS-F0,25	4	IDC	0.08 - 0.25	2.5 - 5	60	1
22260046	AB-C4-M8FS-F0,5	4	IDC	0.25 - 0.5	2.5 - 5	60	1
22260125	AB-C3-M8FS	3	vite	0.14 - 0.5	3.5 - 5	60	1
22260126	AB-C4-M8FS	4	vite	0.14 - 0.5	3.5 - 5	60	1
Presa dritta scherm	nata						
22262026	AB-C3-M8FS- M-0,34-SH	3	vite	0.14 - 0.5	3.5 - 5.5	60	1
22262028	AB-C4-M8FS- M-0,34-SH	4	vite	0.14 - 0.5	3.5 - 5.5	60	1
Presa ad angolo	,	•		•	•		
22262112	AB-C3-M8FA	3	vite	0.14 - 0.5	3.5 - 5	60	1
22262113	AB-C4-M8FA	4	vite	0.14 - 0.5	3.5 - 5	60	1