

## EPIC® SENSOR M12, montaj îngropat

Conector îngropat pentru senzori sau actuatoare, conectat prin conductori cu izolație de TPE, filet M16 sau PG9, codat A



Componente de automatizare complementare de la Lapp



În părți mecanice în mișcare, conexiuni în instalații industriale



Cerința de spațiu



Impermeabil

### Beneficii

Soluție de conectare facilă pentru dispozitive individuale

Instalarea ușoară în dulapuri electrice

Se conectează în exteriorul dulapului cu un conector M12, în interiorul dulapului prin conductori

### Domeniul de utilizare

Conectarea în carcase și dulapuri

### Caracteristicile produsului

Montare pe panou prin filet M12, M16 sau PG 9

Proiectat pentru montare din fața sau din interiorul dulapului electric

Conector M12, codat A, cu sistem rapid de blocare

Fără PWIS

Versiunea cu montaj din interior include contrapiulița

### Normă de referință / aprobări

UL document nr: E249137

### Descrierea produsului

Ultima actualizare (02.05.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Managementul de produs <http://lappromania.lappgroup.com>

Puteți găsi informațiile tehnice curente în foaia de date corespunzătoare.

PN 0456 / 02\_03.16

## EPIC® SENSOR M12, montaj îngropat

conductori izolați cu TPE, l = 0.5 m  
secțiunea conductorilor : 0,34 mm<sup>2</sup>

### Date Tehnice

Clasificare ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC002061 ETIM 5.0 Descrierea clasei: Conector pentru senzori / actuatoare
Clasificare ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC002061 ETIM 6.0 Descrierea clasei: Carcasă conector pentru senzor / actuator
Material:	Contact: CuZn Acoperit cu: Au (aur)
Clasa de protecție:	IP 67
Temperatura ambientală (de operare):	Fișă/priză -25°C ÷ +85°C
Codarea:	Standard A
Curent nominal (A):	4 A

### Observație

Dacă nu este specificat altceva, datele arătate sunt valori nominale. Detalii (ex. toleranța) sunt disponibile la cerere  
Fotografiile și grafica nu sunt la scară și nu reprezintă imagini detaliate ale produsului respectiv.  
Prețurile sunt prețuri nete fără TVA și suprataxe. Comercializare către clienții parteneri de afaceri.

**EPIC® SENSOR M12, montaj îngropat**

Articol nr.	Denumire articol	Numărul pinilor	Filet de fixare	Tensiune nominală (V)	UA (buc/set)
Conector tată, montaj pe panou frontal					
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, fără pinten de blocare	250	1
22260084	AB-C5-M12MS-M16-PO-0,5	5	M16, fără pinten de blocare	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, fără pinten de blocare	250	1
22260088	AB-C5-M12MS-PG9-PO-0,5	5	PG9, fără pinten de blocare	60	1
Conector tată, montaj pe panoul din spate					
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
Conector mamă, montaj pe panou frontal					
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, fără pinten de blocare	250	1
22260086	AB-C5-M12FS-M16-PO-0,5	5	M16, fără pinten de blocare	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, fără pinten de blocare	250	1
22260090	AB-C5-M12FS-PG9-PO-0,5	5	PG9, fără pinten de blocare	60	1
Conector mamă, montaj pe panoul din spate					
22260118	AB-C4-DSI-M12FS-PG9-0,5	4	PG9	250	1
22260116	AB-C5-DSI-M12FS-PG9-0,5	5	PG9	60	1

Ultima actualizare (02.05.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

 Managementul de produs <http://appromania.lappgroup.com>

Puteți găsi informațiile tehnice curente în foaia de date corespunzătoare.

PN 0456 / 02\_03\_16