

EPIC® SENSOR M8, conector cu montaj pe tablou

Conector pentru senzori sau actuatore cu montare pe tablou, codat A, cu conductori TPE precablați



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

Domeniul de utilizare

Conectarea în carcase și dulapuri

Caracteristicile produsului

Filet M8
Proiectat pentru montare pe fața dulapului
Fără PWIS

Descrierea produsului

conductori izolați cu TPE, l = 0.5 m
Secțiunea conductorului: 0.25 mm²

Date Tehnice

Clasificare ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC002061

ETIM 5.0 Descrierea clasei: Conector pentru senzori / actuatore

Clasificare ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC002061

ETIM 6.0 Descrierea clasei: Carcasă conector pentru senzor / actuator

Ultima actualizare (24.04.2024)

©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 M8, conector cu montaj pe tablou

Material:	Contact: CuSn Acoperit cu : Ag
Clasa de protecție:	IP 67
Temperatura ambientală (de operare):	Fișă/priză -25°C ÷ +85°C
Codarea:	Standard A
Curent nominal (A):	4 A

Observație

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 M8, conector cu montaj pe tablou

Articol nr.	Denumire articol	Numărul pinilor	Tensiune nominală (V)	UA (buc/set)
conector tată cu montare pe tablou				
22260100	AB-C3-M8MS-0,5	3	60	1
22260101	AB-C4-M8MS-0,5	4	30	1
conector mamă cu montare pe tablou				
22260102	AB-C3-M8FS-0,5	3	60	1
22260103	AB-C4-M8FS-0,5	4	30	1

Ultima actualizare (24.04.2024)

©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