

EPIC® DATA CAN CCR

Conector rotund de cablu, ecranat pentru senzori / actuatore pentru PROFIBUS sau CAN

Piesă de legătură pentru sisteme ale magistrelor de câmp care nu necesită unelte pentru asamblare, ecranată



DevicesNet CANopen



Componente de automatizare complementare de la Lapp



În părți mecanice în mișcare, conexiuni în instalații industriale



Interferența semnalelor



Impermeabil

Beneficii

Asamblare rapidă folosind tehnologia de conectare IDC
Protecție EMC optimă, ecranare de 360°

Domeniul de utilizare

Pentru a extinde sistemul de cablare existent
Kit de reparare pentru cablurile deteriorate

Caracteristicile produsului

Element pentru cuplarea cablurilor, cu 5 pini
Versiune ecranată

Date Tehnice

Clasificare ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC002925

Descrierea conform clasei ETIM 5.0: Conector adaptor pentru
senzor-actuator

Clasificare ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC002925

ETIM 6.0 Descrierea clasei: Adaptor de conector senzor /

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® DATA CAN CCR

Material:	actuator Contact: CuZn aurit sau nichelat Randalina și corpul: aliaj de zinc turnat sub presiune, nichelat
Clasa de protecție:	IP65/IP67
Temperatura ambientală (de operare):	de la -40°C la +85°C
Curent nominal (A):	4 A

Observație

DeviceNet este marcă înregistrată a ODVA

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® DATA CAN CCR

Articol nr.	Denumire articol	Numărul pinilor	Secțiunea conductorului (mm ²)	Diametru cablu în mm	Tensiune nominală (V)	PU
Conector pentru cablu, rotund						
21700641	AB-C5-CCR-SH	5	0.14 - 0.5	5 - 9.7	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