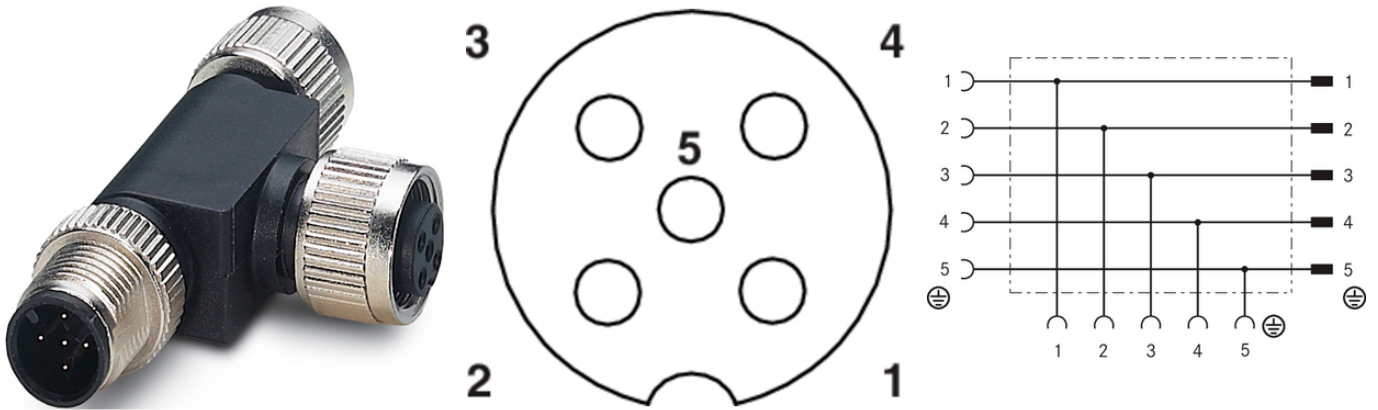


## EPIC® DATA CAN M12T

Distribuitor T paralel M12 pentru cablare senzori / actuatore sau magistrale CAN/ DeviceNet

Conector robust în T, M12 ca distribuitor paralel pentru DeviceNet și CANopen (IP65/IP67)



DeviceNet CANopen



Componente de automatizare complementare de la Lapp



Timpul de asamblare



Cerința de spațiu

### Beneficii

Eficiențizează costurile cablării magistralelor sau a senzorilor și actuatorelor  
Economie de spațiu datorită dimensiunilor compacte.  
Construcție robustă

### Caracteristicile produsului

Pentru aplicații CANopen/DeviceNet  
Fără PWIS

### Descrierea produsului

distribuitor paralel cu 5 pini  
Prziă M12 la un capăt și fișă/priză M12 la un capăt

### Date Tehnice

Clasificare ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC002585

Clasa ETIM 5.0 - Descriere: Interfață pasivă pentru senzor-actuator

Clasificare ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC002585

ETIM 6.0 Descrierea clasei: Interfață pasivă pentru actuator / senzor

Material:

Contact: CuZn

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® DATA CAN M12T

	Acoperit cu : Ni/Au
	Insert: TPU GF
	Randalina : aliaj de zinc turnat sub presiune, nichelat
	Corp de prindere: TPU, cu întârziere la propagarea focului și autostingere
	Element de etanșare: NBR
Clasa de protecție:	IP65/IP67
Temperatura ambientală (de operare):	Fișă / priză -25°C la +90°C
Codarea:	A - Standard (CANopen/DeviceNet/CC-Link)
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 M12T**

Articol nr.	Denumire articol	Numărul pinilor	Tensiune nominală (V)	UA (buc/set)
T distribuitor				
22260765	AB-C5-M12T-2XM12FS DN	5	60	5

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