

ETHERLINE® ACCESS PNF

Switch-uri PROFINET® industriale în formă constructivă compactă

Switch de rețele industriale pentru soluții Ethernet care au la bază conceptul de Smart Factory.

Informații

Design compact

Compatibil cu rețele PROFINET®



Componente de automatizare complementare de la Lapp



În părți mecanice în mișcare, conexiuni în instalații industriale

Beneficii

Design compact cu număr mare de porturi

Configurare simplă prin interfață web

Montajul pe șină DIN conduce la economie de spațiu și timp

Domeniul de utilizare

Utilizare industrială

Rețele PROFINET®

Caracteristicile produsului

Switch-uri PROFINET® cu 4, 8 și 16 porturi

PROFINET® Conformance Class B

Prioritizarea pachetelor de date PROFINET®

Detecție a vecinătății LLDP

Porturi RJ45: 10/100/1000 BaseT(X)

Normă de referință / aprobări

UL 61010

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

ETHERLINE® ACCESS PNF

Date Tehnice

Alimentarea:	DC 24 V (18-30 V DC)
Clasa de protecție:	IP20
Gama de temperatură:	între -40 °C și +75 °C

Observație

PROFINET® este marcă înregistrată a PNO (PROFIBUS user organisation)
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.

ETHERLINE® ACCESS PNF

Articol nr.	Denumire articol	Tip	Număr de porturi	Feature	MTBF în ani
21700140	ETHERLINE® ACCESS PNF04T	Managed	4 x RJ45	-	>15,21
21700142	ETHERLINE® ACCESS PNF08T	Managed	8 x RJ45	-	>13,09
21700143	ETHERLINE® ACCESS PNF16T	Managed	16 x RJ45	-	>9,64

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