

ETHERLINE® ACCESS U IP67

Switch de Ethernet industrial negestionat pentru aplicații descentralizate.

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

Informații

IP 67

Compatibil cu rețele PROFINET®



Componente de automatizare complementare de la Lapp



În părți mecanice în mișcare, conexiuni în instalații industriale

Beneficii

Cu 8 porturi (10/100Base-T(X)) pentru conectori cu fișe M12 cu codare D.

Specializat pentru medii dure, datorită gradului de protecție IP 67.

Pregătire rapidă pentru utilizare cu efort de instalare redus.

Performanță ridicată datorită tabelului generos de adrese MAC de 16K, precum și a memoriei tampon de pachete de 256 kb.

Domeniul de utilizare

Pentru utilizare în rețele de tehnologie de automatizare bazate pe Ethernet.

Adecvat și pentru utilizarea în rețelele PROFINET ("Conformance Class A").

Pentru utilizare descentralizată, în afara dulapului de comandă.

Poate fi utilizat în cadrul unui interval mare de temperatură cuprins între -40 °C și +75 °C.

Date Tehnice

Alimentarea: DC 24 V (18-30 V DC)

Clasa de protecție: IP 67

Gama de temperatură: între -40 °C și +75 °C

Ultima actualizare (27.04.2024)

©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

ETHERLINE® ACCESS U IP67

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 U IP67

Articol nr.
21700148

Ultima actualizare (27.04.2024)

©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