

ETHERLINE® ACCESS PNF

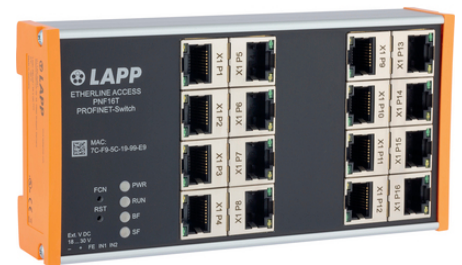
Industriell PROFINET®-switch i kompakt design

Industriella nätverksswitchar för Ethernet-baserade lösningar inom smart industri.

Info

Kompakt design

Kompatibel med PROFINET®-nätverk



Kompletterande automationskomponenter från Lapp



Maskin- och anläggningkonstruktion

Fördelar

Kompakt design

Enkel konfiguration via webgränssnitt

Utrymmesbesparande DIN-skenemontage

Användningsområden

Industriella applikationer

PROFINET®-nätverk

Produktegenskaper

PROFINET®-switch med 4, 8 eller 16 portar

PROFINET® Conformance Class B

Prioritering av PROFINET®-kommunikation

Neighbourhood detection LLDP

RJ45-portar: 10/100/1000 BaseT(X)

Standarder/Godkännanden

UL 61010

Senaste uppdatering (29.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Produktansvar <http://se.lappgroup.com>

Du kan hitta den aktuella tekniska data i motsvarande datablad.

PN 0456 / 02_03.16

ETHERLINE® ACCESS PNF

Tekniska data

| | |
|-------------------|----------------------|
| Strömförsörjning: | DC 24 V (18-30 V DC) |
| Skyddsklass: | IP20 |
| Temperaturområde: | -40 till +75 °C |

Observera

PROFINET® är ett registrerat varumärke som tillhör PNO (PROFIBUS användarorganisation)

Fotografierna och ritningar/grafik är inte i skala och motsvarar inte detaljerade bilder av respektive produkt.

Priser som visas i artikeltabeller innan du loggar in är bruttopriser, exklusive koppartillägg för kabel. Ditt nettopris visas i kassan efter inloggning. Detaljerad information om det totala priset inklusive fraktkostnad samt eventuella tillägg och avgifter visas i kassan under Prisinformation.

ETHERLINE® ACCESS PNF

| Art nr | Benämning | Version | Antal portar | MTBF i år |
|----------|--------------------------|---------|--------------|-----------|
| 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 |

Senaste uppdatering (29.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Produktansvar <http://se.lappgroup.com>

Du kan hitta den aktuella tekniska data i motsvarande datablad.

PN 0456 / 02_03.16