

ETHERLINE® ACCESS NF

Industrieller NAT Router mit Firewallfunktion

Industrielle Netzwerkschwitches für Ethernet basierte Lösungen in der Smart Factory.

Info

Kompaktes Design

Maßgeschneiderte Lösung



Ergänzende Automatisierungskomponenten von Lapp



Maschinen- und Anlagenbau

Nutzen

Kompaktes Design mit hoher Port-Dichte

Reduzierter Installationsaufwand in existierende Netzwerke

Einfache Konfiguration via Web-Interface

Platzsparende und industrielle Hutschienen-Montage

Anwendungsgebiete

Industrielle Netzwerke

Produkteigenschaften

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

NAT (Basic NAT, NAPT) und Port Weiterleitung

Integrierte Firewall-Funktion

Netzwerksegmentierung - IP Bereiche in NAT Modus möglich - ab Firmware V1.08.400

Norm-Referenzen / Zulassungen

UL 61010

Letzte Änderung (01.12.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

Produkt Management www.lappkabel.de

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.

PN 0456 / 02_03.16

ETHERLINE® ACCESS NF

Technische Daten

Spannungsversorgung:	DC 24 V (18-30 V DC)
Schutzart:	IP20
Temperaturbereich:	-40°C bis +75°C

Hinweis

Die Fotografien und Grafiken sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte. Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.

ETHERLINE® ACCESS NF

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Typ	Anzahl Ports	Eigenschaft	MTBF in Jahren
21700141	ETHERLINE® ACCESS NF04T	Managed	4 x RJ45	NAT	>14,01

Letzte Änderung (01.12.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

Produktmanagement www.lappkabel.de

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.
PN 0456 / 02_03_16