ETHERLINE® ACCESS Kits

Industrielle Kommunikation





ETHERLINE® ACCESS Kits

Die ETHERLINE® ACCESS Kits von LAPP enthalten die wichtigsten Komponenten zum Aufbau eines Industrial Ethernet Netzwerks zu einem besonders attraktiven Kit-Preis. Mit den enthaltenen Leitungen, Steckern und Switches kann die Netzwerkinstallation innerhalb und zwischen Maschinen durchgeführt werden.

ETHERLINE® ACCESS Kit PN6-RJ-1/Art. Nr. 21700135





Cat.7 feste Installation und RJ45 Cat.6_A Stecker

Dieses Kit enthält eine Cat.7 Ethernet-Leitung für feste Verlegung sowie feldkonfektionierbare EPIC® DATA RJ45 Stecker.

Leitung ETHERLINE® PN Cat.7 Y A	Stecker ED-IE-AXS-6 _A -A-20-FC
 Cat.7 4x2xAWG23/1 PVC-Außenmantel Feste Verlegung PROFINET® konform 	RJ45, für Litze AWG27/7-AWG22/7 Cat.6 _A T568A-Farbkodierung Metallgehäuse
Menge: 500 m	Menge: 20 St.

ETHERLINE® ACCESS Kit PN5-RJ-1/Art. Nr. 21700132





PROFINET® Cat.5 flexible Installation und RJ45 Cat.5 Stecker

Dieses Kit enthält eine Cat.5 Ethernet Leitung für flexible Verlegung sowie feldkonfektionierbare EPIC DATA RJ45 Stecker.

Leitung ETHERLINE® PN Cat.5 Y FLEX FC	Stecker ED-IE-AXS-5-PN-20-FC
 Cat.5 2x2xAWG22/7 PVC-Außenmantel Flexible Verlegung PROFINET® konform 	 RJ45, für Litze AWG27/7-AWG22/7 Cat.5 PROFINET® Farbkodierung Metallgehäuse
Menge: 500 m	Menge: 20 St.

ETHERLINE® ACCESS Kit PN5-M12-1/Art. Nr. 21700133





PROFINET® Cat.5 flexible Installation und M12 Stecker

Dieses Kit enthält eine Cat.5 Ethernet Leitung für flexible Verlegung sowie feldkonfektionierbare EPIC® DATA M12 Stecker.

Leitung ETHERLINE® PN Cat.5 Y FLEX FC	Stecker ED-IE-AX-M12D-5-PN-67-FC
 Cat.5 2x2xAWG22/7 PVC-Außenmantel Flexible Verlegung PROFINET® konform 	M12D, für Litze AWG massiv: 24-22 und AWG 7-drähtig: 26-22 Cat.5 PROFINET® Farbkodierung Metallgehäuse
Menge: 500 m	Menge: 20 St.

ETHERLINE® ACCESS Kit PN5-M12-2/Art. Nr. 21700134





PROFINET® Cat.5 hochflexible Installation und M12 Stecker

Dieses Kit enthält eine halogenfreie Cat.5 Ethernet Leitung für flexible Verlegung sowie feldkonfektionierbare EPIC® DATA M12 Stecker.

Leitung	Stecker
ETHERLINE® FD P FC Cat.5	ED-IE-AX-M12D-5-PN-67-FC
 Cat.5 2x2xAWG22/7 PUR-Außenmantel Flexible Verlegung PROFINET® konform Halogenfrei gemäß VDE 0472-815" 	M12D, für Litze AWG massiv: 24-22 und AWG 7-drähtig: 26-22 Cat.5 PROFINET® Farbkodierung Metallgehäuse
Menge: 500 m	Menge: 20 St.

ETHERLINE® ACCESS Kit IE5-RJ-1/Art. Nr. 21700131







Cat.5e flexible Installation, RJ45 Stecker und 8 Port Switch

Dieses Kit enthält eine Cat.5e Ethernet Leitung für flexible Verlegung sowie feldkonfektionierbare EPIC® DATA RJ45 Stecker und einen Industrial Ethernet Switch, unmanaged mit 8 Ports. Geeignet für den Aufbau von Netzwerken mit bis zu 100 Mbit/s.

Leitung ETHERLINE® Y FLEX Cat.5e	Stecker ED-IE-AXS-6 _A -A-20-FC	Aktive Netzwerkkomponente ETHERLINE® ACCESS U08T-2GEN
 Cat.5e 4x2xAWG26/7 PVC-Außenmantel, UL-Typ CMX zugelassen Flexible Verlegung 	 RJ45, für Litze AWG27/7- AWG22/7 Cat.6_A T568A-Farbkodierung Metallgehäuse 	Unmanged Switch Ports RJ45 (10/100 Mbit/s) Redundante Spannungsversorgung Hutschienenmontage Metallgehäuse
Menge: 500 m	Menge: 20 St.	Menge: 1 St.

ETHERLINE® ACCESS Kit PN5-1/Art. Nr. 21700130





PROFINET® Cat.5 feste Installation und 5 Port Switch

Dieses Kit enthält eine Cat.5 Ethernet Leitung für feste Verlegung und einen Industrial Ethernet Switch, unmanaged mit 5 Ports. Geeignet für den Aufbau von Netzwerken mit bis zu 100 Mbit/s.

Leitung ETHERLINE® Y FC Cat.5	Aktive Netzwerkkomponente ETHERLINE® ACCESS U05T-2GEN
 Cat.5 2x2xAWG22/1 PVC-Außenmantel, PLTC-Zulassung und AWM-Style 21694 Feste Verlegung PROFINET® konform 	 Unmanged Switch 5 Ports RJ45 (10/100 Mbit/s) Redundante Spannungsversorgung Hutschienenmontage Metallgehäuse
Menge: 500 m	Menge: 1 St.

























