

# ETHERLINE® KITS & ETHERLINE® ACCESS KITS

Industrial Data Communication



# ETHERLINE® Industrial Data Communication Kits

Die IDC 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.

## Kit 1: Cat. 7 feste Installation und RJ45 Cat. 6a Stecker

ETHERLINE® KIT PN6-RJ-1 / 21700135  
1 x ETHERLINE® PN Cat.7 Y / 2170594 / 500 m  
20 x ED-IE-AX-6A-A-20-FC / 21700600



## Kit 2: PROFINET Cat. 5 flexible Installation und RJ45 Cat. 5 Stecker

ETHERLINE® KIT PN5-RJ-1 / 21700132  
1x ETHERLINE® PN Cat.5 Y FLEX FC / 2170886 / 500 m  
20x ED-IE-AX-5-PN-20-FC/ 21700605



## Kit 3: PROFINET Cat.5 flexible Installation und M12 Stecker

ETHERLINE® KIT PN5-M12-1 / 21700133  
1 x ETHERLINE® PN Cat.5 Y FLEX FC / 2170886 / 500 m  
20 x ED-IE-AX-M12D-5-PN-67-FC / 21700647



## Kit 4: PROFINET Cat.5 hochflexible Installation und M12 Stecker

ETHERLINE® KIT PN5-M12-2 / 21700134  
1 x ETHERLINE® FD P FC Cat.5 / 2170894 / 500 m  
20 x ED-IE-AX-M12D-5-PN-67-FC / 21700647



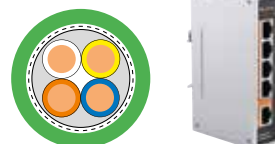
## Kit 5: Cat. 5e flexible Installation, RJ45 Stecker und 8 Port Switch

ETHERLINE® ACCESS KIT IE5-RJ-1 / 21700131  
1 x ETHERLINE® Y FLEX Cat.5e / 2170486 / 500 m  
20 x ED-IE-AX-6A-A-20-FC / 21700600  
1 x ETHERLINE® ACCESS U08T / 21700119



## Kit 6: PROFINET Cat. 5 feste Installation und 5 Port Switch

ETHERLINE® ACCESS KIT PN5-1 / 21700130  
1 x ETHERLINE® Y FC Cat.5 / 2170893 / 500 m  
1 x ETHERLINE® ACCESS U05T / 21700118



**1.** Eine Artikelnummer + 1 Preis    **2.** Alles in einer Box    **3.** Zur gleichen Zeit

Folgen Sie LAPP auf



Unsere AGBs finden Sie unter  
[www.lappkabel.de/agb](http://www.lappkabel.de/agb)



U.I. Lapp GmbH  
Schulze-Delitzsch-Straße 25 · 70565 Stuttgart  
Tel.: 0711 7838-01 · Fax: 0711 7838-2640  
[www.lappkabel.de](http://www.lappkabel.de) · [info@lappkabel.de](mailto:info@lappkabel.de)