

PRO900M-21 Patchkabel

Cat.6/Klasse E_A S/FTP AWG27/7 LSOH/FRNC



LEONI



Standardmäßig
mit beidseitiger
Werkzeuggesteuerung und
Produktionsdatum!

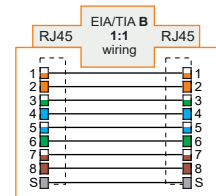


PRODUKTBESCHREIBUNG

AIXONTEC® PRO900M-21 doppelt geschirmtes (PiMf) Cat.6/Klasse E_A RJ45 Patchkabel mit Hirose TM21 Steckern und umspritzter Knickschutzülle mit Rastnasenschutz. Die voll umspritzte Knickschutzülle verleiht dem Patchkabel eine robuste und zuverlässige Performance auf höchstem Niveau. Die AIXONTEC® PRO900M-21 Patchkabel sind geeignet für alle Anwendungen (Sprach-, Video-, und Daten-) der Klasse E_A/ 500 MHz bis 10 Gigabit Ethernet. Lieferbar in blau, zur effizienten Dienstzuordnung empfehlen wir unsere Farbkodierungsringe.

TECHNISCHE INFORMATION

Elektrische Werte	Cat.6 (ISO/IEC) Klasse E _A
Normen	ISO/IEC 11801 / EN 50173 / flammwidrig nach IEC 60332-
Brandverhalten	IEC 60332-1-2/ IEC 60754-1/2 / IEC 61034-1/2
Kabelkonstruktion	Cat.6 4x2xAWG27/7 S/FTP Geflecht- und Paarschirmung (PiMf)
Stecker	Hirose TM21 RJ45 Cat.6 geschirmt, 50µ vergoldete Kontakte
Belegung	1:1, Crossover auf Anfrage
Kabeldurchmesser	5,5 mm
Außenmantel	LSOH/FRNC in blau, halogenfrei, raucharm und flammwidrig
Knickschutzülle	Voll umspritzte Knickschutzülle in blau aus halogenfreiem Material.



BESTELLINFORMATION

Typen-Nummer	20113
Artikelbezeichnung	PRO900-21 Cat.6 S/FTP AWG27 LSOH/FRNC Andere Längen und Farben auf Anfrage erhältlich.

ZUBEHÖR (OPTIONAL)

21201	Farbkodierungsringe (VPE: 100 Stk, jeweils 10 von jeder Farbe)
-------	--



Länge (m)	Blau
0,5	20113.BL0,5
1,0	20113.BL1,0
1,5	20113.BL1,5
2,0	20113.BL2,0
2,5	20113.BL2,5
3,0	20113.BL3,0
4,0	20113.BL4,0
5,0	20113.BL5,0
6,0	20113.BL6,0
7,0	20113.BL7,0
8,0	20113.BL8,0
9,0	20113.BL9,0
10,0	20113.BL10,0
12,0	20113.BL12,0
15,0	20113.BL15,0
20,0	20113.BL20,0