

RJ45 Patchkabel S/FTP, Cat.6A, Cat.7 Rohkabel TPE superflex

RJ45 Patchkabel S/FTP, Cat.6A, Cat.7 Rohkabel TPE superflex,
geschirmtes Patch- und Anschlusskabel mit zwei geschirmten RJ45-Steckern, Cat.6A,
4-Konnektor Link-Zertifizierung gemäß ISO 11801,
Die Patchkabel erfüllen in einer Verkabelungsstrecke die Channel-Anforderungen der Klasse EA für
10GBase-T Übertragungen.
Umspritzte, patentierte Knickschutztülle mit Rastnasenschutz im schlanken Design, mechanisch und
elektrisch getestet, Längenaufdruck auf der Tülle.

Kabelaufbau:	S/FTP 4x2xAWG26/7 TPE, LSZH
Außendurchmesser:	6,5mm
Belegung:	1:1, TIA/EIA-568B
Flammwidrigkeit gemäß:	IEC 60332-1
halogenfrei nach:	IEC 60754-2
raucharm nach:	IEC 61034
Länge:	1,0m
Farbe:	grau
Fabrikat:	EFB-Elektronik
Art.-Nr.:	K5525FGR.1

RJ45 Patchkabel S/FTP, Cat.6A, Cat.7 Rohkabel TPE superflex

RJ45 Patchkabel S/FTP, Cat.6A, Cat.7 Rohkabel TPE superflex,
geschirmtes Patch- und Anschlusskabel mit zwei geschirmten RJ45-Steckern, Cat.6A
wie vor beschrieben jedoch:

Länge:	X,Xm
Farbe:	XXX

Fabrikat:	EFB-Elektronik
Art.-Nr.:	K5525Fxx.x

Aufbau Art.-Nr.:

K5525Fxx.xx
xx = Länge = .1 = 1,00m
xx = Farbe = „GR“ = grau

Verfügbar in den Farben:

BL = blau / GE = gelb / GN = grün / GR = grau / RT = rot / SW = schwarz

Verfügbar in den Längen:

0,15m / 0,25m / 0,50m / 1,0m / 1,5m / 2,0m / 3,0m / 5,0m / 7,5m / 10,0m / 15,0m / 20,0m / 25,0m /
30,0m