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