INFRALAN® RJ45 Patchkabel U/UTP Cat.6A umspritzt, 500 MHz,

INFRALAN® RJ45 Patchkabel U/UTP Cat.6A umspritzt, 500 MHz,

ungeschirmtes Premium Patchkabel mit zwei RJ45-Steckern nach IEC 60603-7-41,

halogenfrei, gegossene Tülle im schlanken Design mit Rastnasenschutz,

geeignet für die PoE-Standards IEEE802.3AF, AT und BT.Einsatzgebiete Tertiär (Horizontal);

IEEE802.3: 10Base-T; 100Base-T; 1000Base-T; 10GBase-T, IEEE802.5: 16 MB; ISDN; TPDDI; ATM

Kabelaufbau: U/UTP 4 x 2 x AWG24/7 PiMF, LSZH Ø=5.9 mm

Belegung: 1:1, TIA/EIA 568B

Flammwidrigkeit gemäß: IEC 60332-1

halogenfrei nach: IEC 60754-2

raucharm nach: IEC 61034

Temperaturbereich: -20°C bis +60°C

Länge: 1,0m

Farbe: grau

Fabrikat: INFRALAN®

Art.-Nr.: IPK-6A-U-HFR-GR-0100

INFRALAN® RJ45 Patchkabel U/UTP Cat.6A umspritzt, 500 MHz,

INFRALAN® RJ45 Patchkabel U/UTP Cat.6A umspritzt, 500 MHz,

wie vor beschrieben jedoch:

Länge: X,Xm

Farbe: XX

Fabrikat: INFRALAN®

Art.-Nr.: IPK-6A-U-HFR-XX-XXXX

Aufbau Art.-Nr.:

IPK-6A-U-HFR-XX-XXXX

-XXXX = Länge = „0050“ = 0,50m

-XX = Farbe = „BL“ = blau

Verfügbar in den Farben:

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

Verfügbar in den Längen:

0,50m / 1,00m / 1,50m / 2,00m / 3,00m / 5,00m / 7,50m / 10,00m / 15,00m