INFRALAN® Consolidation-Point-Kabel KOP

INFRALAN® Consolidation-Point-Kabel KOP,

besteht aus drei folgenden Komponenten des INFRALAN® Programms:
durch die GHMT komponentenzertifiziertes INFRALAN® RJ45-Anschlussmodul Cat.6a/Class EA (IKS-6A-KOP-XX), INFRALAN® Cat.7A Verlegekabel S/FTP 1200 MHz CPR Cca als simplex Leitung mit 4x2xAWG23/1 (99985.x-CPR) und dem INFRALAN® Cat.6A feldkonfektionierbarem RJ45 Stecker STP (IVB-6A-S).

Diese sind in einem Kabel zusammengefasst und bieten somit eine flexible Variante um einen 4 Connector Link herzustellen.

Kategorie: 6A

Anwendung: 10 Gigabit Ethernet

Steckverbinder 1. Seite: RJ45 Stecker IVB-6A-S

Steckverbinder 2. Seite: RJ45 Keystone IKS-6A-KOP-XX

Mantel-Farbe: gelb

Flammwidrigkeit gemäß: nach EN60332-1

Länge: 5,0m

Fabrikat: INFRALAN®

Art.-Nr.: ICP-6A-KOP-0500

INFRALAN® Consolidation-Point-Kabel KOP

INFRALAN® Consolidation-Point-Kabel KOP,

wie vor beschrieben jedoch:

Länge: X,Xm

Fabrikat: INFRALAN®

Art.-Nr.: ICP-6A-KOP-XXXX

Aufbau Art.-Nr.:

ICP-6A-KOP-XXXX

 -XXXX = Länge = „0500“ = 5,0m

Verfügbar in den Längen:

5,00m / 10,00m / 15,00m