

Konsolidierungspunkt Patchkabel, Kat. 6A, S/FTP

Konsolidierungspunkte (CPs) sind stationäre Verteilerpunkte in Zwischendecken, Unterflursystemen oder Kabelkanälen

- Übertragungseigenschaft: Kategorie 6A, Klasse EA
- Anwendungsbereiche: Bis zu 500 MHz, 10GBase-T
- Normen: ISO/IEC 11801, EN 50173, ANSI/TIA-568C.2
- Kat.6A CP-Link oder Verlängerungskabel
- geeignet für den Einbau in Keystone Dosen und Gehäuse
- geeignet für PoE, PoE+ und PoE++
- geeignet für NP0090/91/92/93/94, NK4020/21/26/27

Technische Spezifikationen: Kabel

- Schirmung: S/FTP, Paare in Metallfolie und Geflecht geschirmt
- Mantelmaterial: LSZH/IEC 60332-1-2, halogenfreier Mantel
- Aderquerschnitt: AWG 26/7 BC S/FTP LSZH Eca

Technische Spezifikationen: Keystone Modul

- Material Gehäuse: Zinkdruckguss
- Material RJ45-Buchse: PC Kunststoff
- Kontakt RJ45-Buchse: Phosphorbronze, verzinkt

Technische Spezifikationen: RJ45 Stecker

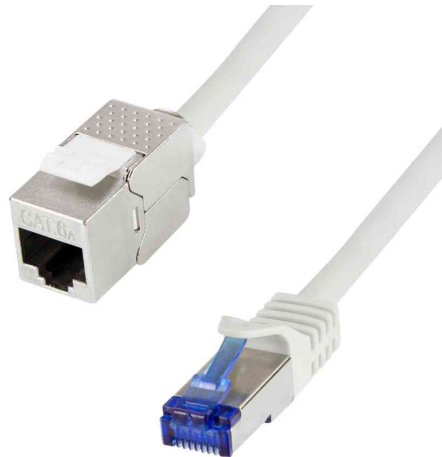
- Steckertyp: RJ45 8P8C geschirmt
- Beschichtung Kontakte: vergoldete Kontakte, 3µ
- Material Schirmblech: Metall, vernickelt

Anwendungsbeispiele:

- perfekt für eine flexible Etagenverteilung, insbesondere in Verbindung mit LogiLink Konsolidierungspunktgehäusen
- als zusätzliche flexible Verbindungen zwischen den Patchpanels und der Anschlussdosen



Symbolbild: Konsolidierungspunkt Patchkabel, Kat. 6A, S/FTP



Symbolbild: Konsolidierungspunkt Patchkabel, Kat. 6A, S/FTP



Symbolbild: zeigt das Produkt in der Anwendung

Produkt	Kategorie	Schirmung	Farbe Kabel	Farbe Tülle	Länge	Eurobrandklasse	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
Konsolidierungspunkt-Patchkabel	Kat.6A	S/FTP	grau (RAL7035)		1,0 m		CC5032S	11117247
		S/FTP	grau (RAL7035)		2,0 m		CC5052S	11117248
	Kat.6A	S/FTP	grau (RAL7035)		3,0 m		CC5062S	11117249
		S/FTP	grau (RAL7035)		5,0 m		CC5072S	11117250
	Kat.6A	S/FTP	grau (RAL7035)		7,5 m		CC5082S	11117251
		S/FTP	grau (RAL7035)		10,0 m		CC5092S	11117252
	Kat.6A	S/FTP	grau (RAL7035)		15,0 m		CC5102S	11117253
		S/FTP	grau (RAL7035)		20,0 m		CC5112S	11117254
	Kat.6A	S/FTP	grau (RAL7035)		25,0 m		CC5152S	11117255