

TTLan® Mobile Kabeltrommel mit Cat.7 D_{CA} S/FTP Installationskabel

Komplett konfektioniert

500 MHz

Robuste Kabeltrommel aus Spezialgummi

Halogenfreies Mantelmaterial

Cat.6_A RJ45 Keystonemodul beidseitig



Spezifikation Trommel	Spezifikation Kabel	Spezifikation RJ45 Keystonemodul (2x)
Durchmesser: 31 cm	Cat.7 D _{CA} Installationskabel	Kategorie: Cat.6 _A
Datendose: 80x80 mm, RJ45 Buchse mit Beschriftungsfeld	Innenleiter: 100% Kupfer	Anschluss: RJ45 Buchse
Feststellbremse	Aufbau: S/FTP (PiMF) 4x2x	360° Schirmanschluss
Abnehmbare Frontplatte	AWG: 23/1; Außendurchmesser: 7,3±0,2 mm	Kompakte Bauform
Material: PVC / Spezialgummi	Mantelmaterial: LSOH	Material: Zinkdruckguss
Eigenschaften: bruchfest, robust	Farbe: orange	Steckzyklen: >750
		GHMT komponentenzertifiziert

Übertragungseigenschaften

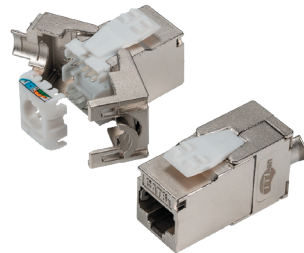
Power over Ethernet: PoE, PoE+

Base-T: 10 bis 10G

Daten: 500 MHz

Signale: ISDN, TPDDI, ATM

TTLan® Cat.6A Keystonemodul (Art.Nr. 1808) Kabelende und Anschlussdose



Art.Nr.	EAN Nr.	Länge
KT1782-50,0M	4260310268132	50 m
KT1782-90,0M	4260310268149	90 m

