

Cat.6A Industrial Ethernet PUR Patchkabel schleppkettentauglich • SF/FTP

Anwendung

Das schleppkettentaugliche Cat.6A Patchkabel ist für Anwendungen in industriellen Bereichen unter häufiger Bewegung und Beanspruchung entwickelt worden.

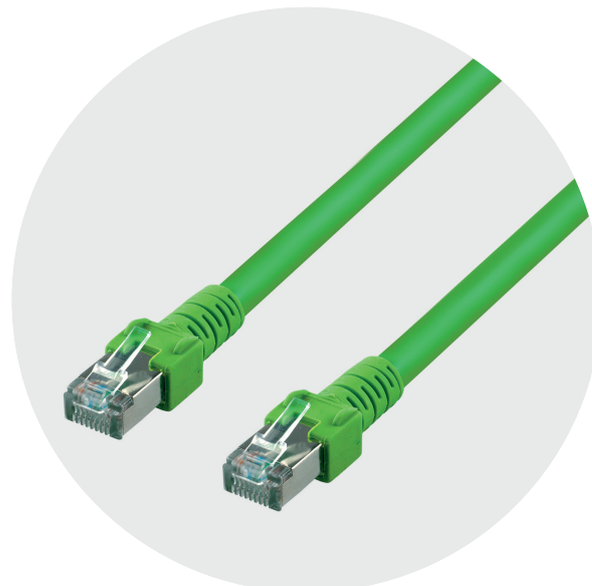
Eine robuste Verarbeitung sowie ein vielschichtiger Kabelaufbau sorgen für eine hohe Widerstandsfähigkeit und hervorragende, stabile Datenübertragung.

Stecker

Typ: 2x Cat.6A RJ45 Stecker
Knickschutztülle: umspritzt
Farbe: grün, ähnlich RAL 6018

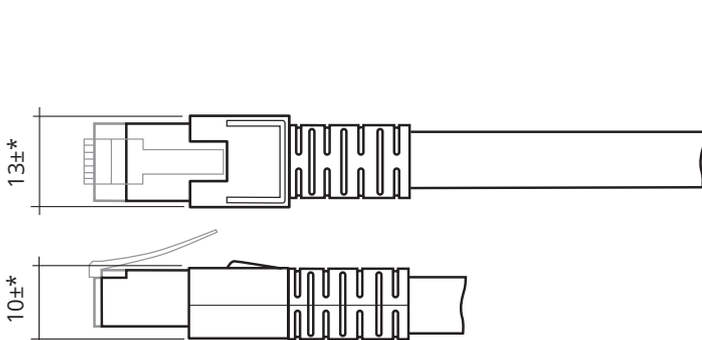
Kabel

Typ: SF/FTP
Konstruktion: 4x2
Innenleiter: 0,55 mm Durchmesser
Doppelader / Aderisolation
Kupfer, verzinkt
Schirmung: über Verseilelement (Al-Folie)
AWG: 26/7
Mantelmaterial: PUR
Außendurchmesser: ca. 7,8 mm
Farbe: grün, ähnlich RAL 6018

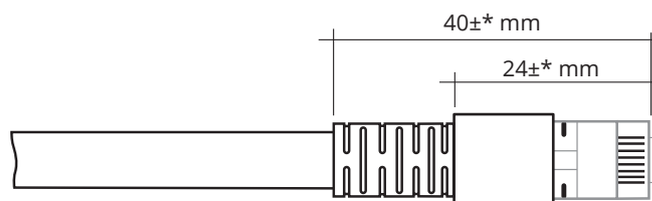


Eigenschaften

Wellenwiderstand: 100 Ω
EMV-Ausführung: ja
UL-Style: ja
Temperaturbereich: -10°C bis +70°C (Betrieb)
Pinbelegung: EIA/TIA 568-A
Halogenfreiheit: nach IEC 60754-1

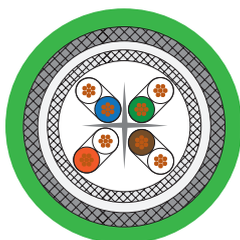


*Toleranz



M 1:1

Kabelaufbau



Länge	Artikelnummer
1 m	1842-SK-1,0M
2 m	1842-SK-2,0M
3 m	1842-SK-3,0M
5 m	1842-SK-5,0M
7,5 m	1842-SK-7,5M
10 m	1842-SK-10,0M
15 m	1842-SK-15,0M
20 m	1842-SK-20,0M
25 m	1842-SK-25,0M
30 m	1842-SK-30,0M

