



Beschreibung: ETHERLINE PN Cat.6A FLEX_

Lapp code: Lapp 2170931

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 2170931 is /.

Anwendungsgebiete

- für industrielle Sekundär- und Tertiärverkabelung nach EN 50173-3 ISO/IEC 24702
- Für flexible Anwendung (7-drähtiger Litzenleiter)
- Anlagen-, Apparatebau
- geeignet für EtherCAT und EtherNet/IP Applikationen

Aufbau

- Litze, blank, 7-drähtig
- Aderisolation: Polyethylen (PE)
- S/FTP: Kupfergeflecht als Gesamtschirmung und Paarschirmung mit Aluverbundfolie
- PVC oder FRNC Außenmantelmaterial
- Farbe: grün (ähnlich RAL 6018)

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 2170931 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Artikel- bezeichnung	Paarzahl und AWG je Leiter	Außendurchme- sser in mm max.	Kupfer- zahl kg/km	Gewicht kg/km	Basis- einheit	Preis (Basispreis)
PVC Außenmantel								
ETHERLINE PN Cat.6A FLEX	Lapp 2170930	ETHERLINE PN Cat.6A Y FLEX	4 x 2 x AWG23/7	9,0	48,0	92	--	--
FRNC Außenmantel								
ETHERLINE PN Cat.6A FLEX	Lapp 2170931	ETHERLINE PN Cat.6A FRNC FLEX	4 x 2 x AWG23/7	9,0	48,0	87	--	--
* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.								