



Beschreibung: ETHERLINE PN Cat.5 FD_

Lapp code: Lapp 2170894

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 2170894 is Ader/Ader: 700 V Ader/Schirm: 700 V.

Anwendungsgebiete

- Anwendung in Energieführungsketten
- Einsatz für Industrial Ethernet in rauer industrieller Umgebung
- 2 paarig: 10/100 Mbit/s für Industrial Ethernet
- geeignet für EtherCAT und EtherNet/IP Applikationen

Aufbau

- Feindrähtige Litze aus verzinnenden Kupferdrähten
- Sternvierer
- Farbcodierung gemäß PROFINET für Cat.5 Anwendungen
- Innenmantel: Thermoplastic copolymer (FRNC)
- Gesamtschirmung mit Kupfergeflecht und kunststoffkaschierte Aluminiumfolie
- PUR Außenmantel, halogenfrei
- Farbe: grün (ähnlich RAL 6018)

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 2170894 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)
Für hochflexible Anwendung (7-drähtiger Litzenleiter) = Typ C								
ETHERLINE PN Cat.5 FD	Lapp 2170894	ETHERLINE® FD P FC CAT.5	2 x 2 x AWG22/7	6,8	31.3	63	--	--
* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.								