



Beschreibung: ETHERLINE EC FLEX Cat.5e_

Lapp code: Lapp 2170430

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 2170430 is /.

Anwendungsgebiete

- geeignet für EtherCAT und EtherNet/IP Applikationen
- Für flexible Anwendung (7-drähtiger Litzenleiter)
- Vielfältige Applikationen mit Industrial Ethernet, d. h. feste Verlegung und flexibler Einsatz.
- Zur internen Verdrahtung elektrischer und elektronischer Komponenten in Schaltschränken
- Nur für Patchkabel-Anwendungen (max. 60 m)

Aufbau

- verzinnte Kupferlitze, 7-drähtig
- Aderisolation: Polyethylen (PE)
- Farbcodierung Adern: orange/weiß-orange; grün/weiß-grün
- Sternvierer
- SF/UTP: Kupfergeflecht und Folienschirm als Gesamtschirmung
- PVC oder PUR Außenmantelmaterial
- Farbe: grün (ähnlich RAL 6018)

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 2170430 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 EC FLEX Cat.5e	Lapp 2170430	ETHERLINE® Y EC FLEX Cat.5e	1 x 4 x AWG26/7	5,0	20,0	37	--	--
Außenmantel: PUR, halogenfrei								
ETHERLINE EC FLEX Cat.5e	Lapp 2170431	ETHERLINE® P EC FLEX Cat.5e	1 x 4 x AWG26/7	5,0	20,0	35	--	--
* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.								