



Beschreibung: ETHERLINE Y Cat.5e BK 2x2AWG22-7_

Lapp code: Lapp 2170901

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 2170901 is Ader/Ader: 1000 V Ader/Schirm: 500 V.

Anwendungsgebiete

- Vielfältige Applikationen mit Industrial Ethernet, z. B. PROFINET Typ B, d. h. feste Verlegung und flexibler Einsatz.
- geeignet für EtherCAT und EtherNet/IP Applikationen
- 2 paarig: 10/100 Mbit/s für Industrial Ethernet

Aufbau

- Litzenleiter, 7-drähtig, blank
- Aderisolation auf Polyolefin-Basis
- Farbcodierung gemäß PROFINET für Cat.5 Anwendungen
- Sternvierer
- Gesamtschirmung mit Kupfergeflecht und kunststoffkaschierte Aluminiumfolie
- Außenmantel PVC, schwarz

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 2170901 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)
ETHERLINE Y Cat.5e BK 2x2AWG22/7	Lapp 2170901	ETHERLINE® Y CAT.5e BK 2x2xAWG22/7	2 x 2 x AWG22/7	6,5	30.4	59	--	--

* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.