



Beschreibung: UNITRONIC BUS PB 105_

Lapp code: Lapp 2170630

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 2170630 is Ader/Ader: 1500 V eff Ader/Schirm: 1500 V.

Anwendungsgebiete

- Leitung wurde konzipiert für den Einsatz in Fabrikräumen, wo Temperaturen bis max. 105°C vorkommen.

Aufbau

- Litzenleiter, 7-drähtig, blank
- Aderisolation Polypropylen
- Gesamtschirmung mit Kupfergeflecht und kunststoffkaschierte Aluminiumfolie
- Geflecht aus verzinnnten Kupferdrähten
- PVC Außenmantel bis 105°C einsetzbar

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 2170630 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Artikel- bezeichnung	Paarzahl und L eiterdurchmess er in mm	Außen- durch- messer in mm	Kupfer- zahl kg/km	Gewicht kg/km	Basis- einheit	Preis (Basispreis)
UNITRONIC BUS PB 105	Lapp 2170630	UNITRONIC® BUS PB 105	1 x 2 x 0,64	8,0	30.1	72	--	--

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