



**Beschreibung:** UNITRONIC BUS PB ROBUST\_

**Lapp code:** Lapp 2170620

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 2170620 is Ader/Ader: 1500 V eff Ader/Schirm: 1500 V.

## Anwendungsgebiete

- Einsatz für PROFIBUS-DP bzw. FIP in rauer industrieller Umgebung
- Feste Verlegung

## Aufbau

- Kupfer-Leiter, massiv, blank
- Foam Skin - Aderisolierung (O2YS)
- Gesamtschirmung mit Kupfergeflecht und kunststoffkaschierte Aluminiumfolie
- Geflecht aus verzinnnten Kupferdrähten
- Mit konventionellem Leitungsaufbau, jedoch mit Außenmantel aus Spezial-TPE

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 2170620 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)
für feste Verlegung								
UNITRONIC BUS PB ROBUST	Lapp 2170620	UNITRONIC® BUS PB ROBUST	1 x 2 x 0,64	8,0	26,0	55	--	--
* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.								