



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

**Lapp code:** Lapp 2170332

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 2170332 is 3600 V DC (3 Sek.).

## Anwendungsgebiete

- PROFIBUS DP (gemäß DIN 19245 und EN 50170, z.B.für SIEMENS SIMATIC® NET, auch für FIP Factory Instrumentation Protocol).

## Aufbau

- PE Aderisolation

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 2170332 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)
Hochflexible Anwendung								
UNITRONIC BUS PB TORSION	Lapp 2170332	UNITRONIC® BUS PB TORSION	1 x 2 x 0,8	8,0	31,0	66	--	--
* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.								