



Beschreibung: UNITRONIC BUS PB Yv_

Lapp code: Lapp 2170223

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 2170223 is Ader/Ader: 1500 V eff Ader/Schirm: 1500 V.

Anwendungsgebiete

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

Aufbau

- Kupfer-Leiter, massiv, blank
- Foam Skin - Aderisolierung (O2YS)
- Gesamtschirmung mit Kupfergeflecht und kunststoffkaschierte Aluminiumfolie
- Geflecht aus verzinnnten Kupferdrähten
- Außenmantel: verstärkter PVC (schwarz)

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 2170223 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)
Außen- und erdverlegbar								
UNITRONIC BUS PB Yv	Lapp 2170223	UNITRONIC® BUS PB Yv	1 x 2 x 0,64	9.4	30.1	106	--	--
* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.								