



**Beschreibung:** UNITRONIC BUS LD\_  
**Lapp code:** Lapp 2170203

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 2170203 is Ader/Ader: 1500 V eff.

## Anwendungsgebiete

- Für feste Verlegung  
Maximale EMV Abschirmwirkung
- Busleitungen für Bussysteme wie z. B. Modbus, SUCOnet P, Modulink P, VariNet-P)
- Trockene und feuchte Räume

## Aufbau

- 7-dräftige Litze, blank, farbcodiert nach DIN 47100
- Kupferabschirmgeflecht
- PVC Mantel
- Farbe: violett (RAL 4001)
- UNITRONIC® BUS LD A wie UNITRONIC® BUS LD, jedoch mit UL/CSA-Approbatation

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 2170203 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Artikel- bezeichnung	Paarzahl und mm <sup>2</sup> je Leiter	Außen- durch- messer in mm	Kupfer- zahl kg/km	Gewicht kg/km	Basis- einheit	Preis (Basispreis)
für feste Verlegung								
UNITRONIC BUS LD	Lapp 2170203	UNITRONIC® BUS LD	1 x 2 x 0,22	5.7	18,0	37	--	--
UNITRONIC BUS LD	Lapp 2170204	UNITRONIC® BUS LD	2 x 2 x 0,22	7.1	28,0	45	--	--
UNITRONIC BUS LD	Lapp 2170205	UNITRONIC® BUS LD	3 x 2 x 0,22	7.2	37,0	72	--	--
Für feste Verlegung - UL/CSA CMX Approbation								
UNITRONIC BUS LD	Lapp 2170803	UNITRONIC® BUS LD A	1 x 2 x 0,22	5.7	18,0	39	--	--
* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.								