



**Beschreibung:** UNITRONIC BUS LD FD P\_

**Lapp code:** Lapp 2170213

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 2170213 is Ader/Ader: 1500 V eff.

## Anwendungsgebiete

- Für hochflexible Anwendung (Schleppketten, häufig bewegte Maschinenteile)
- Busleitungen für Bussysteme wie z. B. Modbus, SUCOnet P, Modulink P, VariNet-P)

## Aufbau

- Litze, blank, Adercode nach DIN 47100
- Kupferabschirmgeflecht
- PUR Außenmantel
- Farbe: violett (RAL 4001)
- UV-beständig (Farbveränderung mit der Zeit möglich)

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 2170213 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 hochflexible Anwendung (Schleppketten, häufig bewegte Maschinenteile)								
UNITRONIC BUS LD FD P	Lapp 2170213	UNITRONIC® BUS LD FD P	1 x 2 x 0,25	6,0	18,0	39	--	--
UNITRONIC BUS LD FD P	Lapp 2170214	UNITRONIC® BUS LD FD P	2 x 2 x 0,25	7.9	33,0	65	--	--
UNITRONIC BUS LD FD P	Lapp 2170215	UNITRONIC® BUS LD FD P	3 x 2 x 0,25	8,0	39,0	77	--	--
für hochflexible Anwendung (Schleppketten etc.)- mit UL/CSA (CMX) Approbation								
UNITRONIC BUS LD FD P	Lapp 2170813	UNITRONIC® BUS LD FD P A	1 x 2 x 0,25	6.2	18,0	39	--	--
UNITRONIC BUS LD FD P	Lapp 2170814	UNITRONIC® BUS LD FD P A	2 x 2 x 0,25	8.3	33,0	65	--	--
UNITRONIC BUS LD FD P	Lapp 2170815	UNITRONIC® BUS LD FD P A	3 x 2 x 0,25	8.4	39,0	77	--	--
* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.								