



**Beschreibung:** UNITRONIC BUS FF\_  
**Lapp code:** Lapp 2170351

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 2170351 is 1500 V.

## Anwendungsgebiete

- FOUNDATION™ Fieldbus wird in eigensicheren Bereichen eingesetzt, speziell in der Prozeß-Automation
- Feste Verlegung

## Aufbau

- Lapp-Busleitungen für FOUNDATION™ Fieldbus sind erhältlich in 4 Ausführungen:
- 3-adrig, nicht armiert, mit Device Ground
- 3-adrig, armiert (längsgeschweißter, spiralförmiger Kupferwellmantel) mit Device Ground  
Gelbe und Blaue Ausführung
- 2-adrig, nicht armiert, mit Device Ground

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 2170351 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Artikel- bezeichnung	Paarzahl und AWG je Leiter	Außen- durch- messer in mm	Kupfer- zahl kg/km	Gewicht kg/km	Basis- einheit	Preis (Basispreis)
UNITRONIC BUS FF	Lapp 2170350	UNITRONIC® BUS FF 3	1x2x1.1 + 1x1.1 Ø	7.9	62,0	93	--	--
UNITRONIC BUS FF	Lapp 2170351	UNITRONIC® BUS FF 3 ARM (YE)	1x2x1.1 + 1x1.1 Ø	12.3	125,0	182	--	--
UNITRONIC BUS FF	Lapp 2170353	UNITRONIC® BUS FF 3 ARM (BU)	1x2x1.1 + 1x1.1 Ø	12.3	125,0	182	--	--
UNITRONIC BUS FF	Lapp 2170352	UNITRONIC® BUS FF 2	1 x 2 x 1,1	7.9	53.3	82	--	--

\* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.