



Beschreibung: UNITRONIC BUS FF_
Lapp code: Lapp 2170350

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 2170350 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 2170350 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.