



Beschreibung: UNITRONIC BUS PB FD FRNC FC_

Lapp code: Lapp 2170854

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 2170854 is Ader/Ader: 1500 V eff.

Anwendungsgebiete

- Für hochflexiblen Einsatz in Energieführungsketten, an dauernd bewegten Maschinen und Linearrobotern geeignet
- Diese Leitung ist besonders für den Einsatz in sensiblen Bereichen, wo Brandfortleitung vermieden werden muss und die Entwicklung toxischer Gase im Brandfall zu Personen- oder Sachschäden führen würde.

Aufbau

- Kupfer-Litze blank
- Foam Skin - Aderisolierung (O2YS)
- Gesamtschirmung mit Kupfergeflecht und kunststoffkaschierte Aluminiumfolie
- Abschirmungsgeflecht aus verzinnnten Kupfer-Drähten
- Außenmantel: Polyurethan (PUR) Mischung

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 2170854 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) |
|--|--------------|------------------------------------|--|----------------------------------|-----------------------|---------------|-------------------|-----------------------|
| UNITRONIC BUS PB FD FRNC FC | Lapp 2170854 | UNITRONIC® BUS PB FD FRNC FC | 1x2x0,64 | 8,0 | 26,0 | 75 | -- | -- |
| * Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden. | | | | | | | | |