



Beschreibung: UNITRONIC BUS PB HEAT 180_

Lapp code: Lapp 3031981

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 3031981 is 3600 V DC (3 Sek.).

Anwendungsgebiete

- Feste Verlegung
- Für den Einsatz in Hochtemperaturbereichen bis zu 180°C

Aufbau

- Kupfer-Leiter, massiv, blank
- Aderisolation Flourethylen
- Gesamtschirmung mit Kupfergeflecht und kunststoffkaschierte Aluminiumfolie
- Abschirmungsgeflecht aus verzinnnten Kupfer-Drähten
- Aussenmantel aus Perflourethylenpropylen, FEP, violett

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 3031981 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Artikel- bezeichnung	Paarzahl und Leiterdurchmesse r in mm	Kupfer- zahl kg/km	Gewicht kg/km	Basis- einheit	Preis (Basispreis)
UNITRONIC BUS PB HEAT 180	Lapp 3031981	UNITRONIC® BUS PB HEAT 180 1X(2X0,64)	1 x 2 x 0,64	21.7	0.064	--	--

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