



Beschreibung: UNITRONIC LiFYCY (TP) 8 x 2 x 0,08_

Lapp code: Lapp 0034233

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 0034233 is 800 V.

Anwendungsgebiete

- Zum Schutz gegen hochfrequente Störungen werden in vielen Geräten abgeschirmte, feinstdrähtige Leitungen eingesetzt.
- Überall dort wo abgeschirmte Leitungen in kleinsten Dimensionen benötigt werden
- Beispiele: Mikroelektronik, Hörhilfen etc.

Aufbau

- Feinstdrähtige Litze aus blanken Kupferdrähten
- Aderisolation aus PVC
- Paarverseilter (TP)-Aufbau
- Kupfergeflecht, verzinkt
- Außenmantel aus PVC
Außenmantelfarbe: kieselgrau (RAL 7032)

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 0034233 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Paarzahl und mm ² je Leiter	Außen-durchmesser in mm	Kupferzahl kg/km	Gewicht kg/km	Basis-einheit	Preis (Basispreis)
UNITRONIC® LiFYCY (TP)							
UNITRONIC LiFYCY (TP) 4 x 2 x 0,08	Lapp 0034231	4 x 2 x 0,08	5.1	19.4	37	--	--
UNITRONIC LiFYCY (TP) 8 x 2 x 0,08	Lapp 0034233	8 x 2 x 0,08	6.7	23.7	76	--	--
* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.							