



Beschreibung: UNITRONIC FD 4 x 0,25_

Lapp code: Lapp 0027857

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 0027857 is 1500 V.

Anwendungsgebiete

- Automatisierte Fertigungsprozesse erfordern Datenleitungen von immer höherer Flexibilität und Standfestigkeit
- Verwendung in Mess-, Steuer- und Regelungsstromkreisen
- Fließ- und Montagebänder, Fertigungsstraßen, in Maschinen aller Art

Aufbau

- Feinstdrähtige Litze aus blanken Kupferdrähten
- Aderisolation aus PVC
- Vliesbewicklung
- Außenmantel aus PVC
Außenmantelfarbe: grau (RAL 7001)

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 0027857 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

| Product Name | Lapp Nr. | Aderzahl und mm ² je Leiter | Außen-durch-messer in mm | Kupfer-zahl kg/km | Gewicht kg/km | Basis-einheit | Preis (Basispreis) |
|------------------------|--------------|--|--------------------------|-------------------|---------------|---------------|--------------------|
| UNITRONIC® FD | | | | | | | |
| UNITRONIC FD 3 x 0,14 | Lapp 0027841 | 3 x 0,14 | 3.9 | 4.2 | 26 | -- | -- |
| UNITRONIC FD 4 x 0,14 | Lapp 0027842 | 4 x 0,14 | 4.2 | 5.6 | 31 | -- | -- |
| UNITRONIC FD 5 x 0,14 | Lapp 0027843 | 5 x 0,14 | 4.5 | 7,0 | 35 | -- | -- |
| UNITRONIC FD 7 x 0,14 | Lapp 0027844 | 7 x 0,14 | 5.1 | 9.8 | 50 | -- | -- |
| UNITRONIC FD 10 x 0,14 | Lapp 0027845 | 10 x 0,14 | 6.1 | 14,0 | 63 | -- | -- |
| UNITRONIC FD 14 x 0,14 | Lapp 0027846 | 14 x 0,14 | 6.2 | 19.6 | 77 | -- | -- |
| UNITRONIC FD 18 x 0,14 | Lapp 0027847 | 18 x 0,14 | 6.8 | 25.2 | 91 | -- | -- |
| UNITRONIC FD 25 x 0,14 | Lapp 0027848 | 25 x 0,14 | 8.3 | 35,0 | 125 | -- | -- |
| UNITRONIC FD 2 x 0,25 | Lapp 0027855 | 2 x 0,25 | 4.3 | 5,0 | 27 | -- | -- |
| UNITRONIC FD 3 x 0,25 | Lapp 0027856 | 3 x 0,25 | 4.5 | 7.5 | 33 | -- | -- |
| UNITRONIC FD 4 x 0,25 | Lapp 0027857 | 4 x 0,25 | 4.9 | 10,0 | 40 | -- | -- |
| UNITRONIC FD 5 x 0,25 | Lapp 0027858 | 5 x 0,25 | 5.3 | 12.5 | 51 | -- | -- |
| UNITRONIC FD 7 x 0,25 | Lapp 0027859 | 7 x 0,25 | 6.1 | 17.5 | 51 | -- | -- |
| UNITRONIC FD 10 x 0,25 | Lapp 0027860 | 10 x 0,25 | 7.4 | 25,0 | 84 | -- | -- |
| UNITRONIC FD 14 x 0,25 | Lapp 0027861 | 14 x 0,25 | 7.5 | 35,0 | 108 | -- | -- |
| UNITRONIC FD 18 x 0,25 | Lapp 0027863 | 18 x 0,25 | 8.5 | 45,0 | 130 | -- | -- |
| UNITRONIC FD 25 x 0,25 | Lapp 0027865 | 25 x 0,25 | 10.4 | 62.5 | 178 | -- | -- |
| UNITRONIC FD 2 x 0,34 | Lapp 0027870 | 2 x 0,34 | 4.7 | 6.8 | 30 | -- | -- |
| UNITRONIC FD 3 x 0,34 | Lapp 0027871 | 3 x 0,34 | 5,0 | 10.2 | 43 | -- | -- |
| UNITRONIC FD 4 x 0,34 | Lapp 0027872 | 4 x 0,34 | 5.4 | 13.6 | 57 | -- | -- |
| UNITRONIC FD 5 x 0,34 | Lapp 0027873 | 5 x 0,34 | 5.9 | 17,0 | 65 | -- | -- |
| UNITRONIC FD 7 x 0,34 | Lapp 0027874 | 7 x 0,34 | 6.8 | 23.8 | 85 | -- | -- |
| UNITRONIC FD 10 x 0,34 | Lapp 0027875 | 10 x 0,34 | 8.5 | 34,0 | 117 | -- | -- |

UNITRONIC FD 4 x 0,25_

Lapp 0027857



| Product Name | Lapp Nr. | Aderzahl und mm ² je Leiter | Außen-durch-messer in mm | Kupfer-zahl kg/km | Gewicht kg/km | Basis-einheit | Preis (Basispreis) |
|------------------------|--------------|--|--------------------------|-------------------|---------------|---------------|--------------------|
| UNITRONIC FD 14 x 0,34 | Lapp 0027876 | 14 x 0,34 | 8.6 | 47.6 | 151 | -- | -- |
| UNITRONIC FD 18 x 0,34 | Lapp 0027877 | 18 x 0,34 | 9.7 | 61.2 | 182 | -- | -- |
| UNITRONIC FD 25 x 0,34 | Lapp 0027878 | 25 x 0,34 | 11.9 | 85,0 | 250 | -- | -- |

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