



Beschreibung: ÖLFLEX FD 891 P 5 G 0,75_

Lapp code: Lapp 1028105

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 1028105 is 4000 V.

Anwendungsgebiete

- In Energieführungsketten oder ortsveränderlichen Maschinenteilen
- Anlagenbau
- Werkzeugmaschinen

Aufbau

- Feinstdrähtige Litze aus blanken Kupferdrähten (Klasse 6)
- Aderisolation: PVC
- Adern mit kurzen Schlaglängen in Lagen verseilt
- Vliesbewicklung
- Mantel aus Polyurethan (PUR), schwarz (RAL 9005)

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 1028105 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

| Product Name | Lapp Nr. | Aderzahl und mm ² je Leiter | Außen-durchmesser in mm | Kupfer-zahl kg/km | Gewicht kg/km | Basis-einheit | Preis (Basispreis) |
|---------------------------|--------------|--|-------------------------|-------------------|---------------|---------------|--------------------|
| ÖLFLEX® FD 891 P | | | | | | | |
| ÖLFLEX FD 891 P 2 X 0,5 | Lapp 1028752 | 2 X 0,5 | 6.5 | 9.6 | 46 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 891 P 7 G 0,5 | Lapp 1028007 | 7 G 0,5 | 9.6 | 33.6 | 118 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 891 P 3 G 0,75 | Lapp 1028103 | 3 G 0,75 | 7.3 | 21.6 | 66 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 891 P 4 G 0,75 | Lapp 1028104 | 4 G 0,75 | 8,0 | 28.8 | 82 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 891 P 5 G 0,75 | Lapp 1028105 | 5 G 0,75 | 8.7 | 36,0 | 101 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 891 P 7 G 0,75 | Lapp 1028107 | 7 G 0,75 | 10.7 | 50.4 | 142 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 891 P 12 G 0,75 | Lapp 1028112 | 12 G 0,75 | 11.7 | 86.4 | 196 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 891 P 18 G 0,75 | Lapp 1028118 | 18 G 0,75 | 13.9 | 129.6 | 282 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 891 P 25 G 0,75 | Lapp 1028125 | 25 G 0,75 | 16.6 | 180,0 | 404 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 891 P 34 G 0,75 | Lapp 1028134 | 34 G 0,75 | 18.9 | 244.8 | 541 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 891 P 50 G 0,75 | Lapp 1028150 | 50 G 0,75 | 22.5 | 360,0 | 738 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 891 P 3 G 1,5 | Lapp 1028303 | 3 G 1,5 | 8.4 | 43.2 | 98 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 891 P 4 G 1,5 | Lapp 1028304 | 4 G 1,5 | 9.3 | 57.6 | 125 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 891 P 5 G 1,5 | Lapp 1028305 | 5 G 1,5 | 10.1 | 72,0 | 155 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 891 P 7 G 1,5 | Lapp 1028307 | 7 G 1,5 | 11.9 | 100.8 | 221 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 891 P 12 G 1,5 | Lapp 1028312 | 12 G 1,5 | 13.9 | 172.8 | 318 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 891 P 18 G 1,5 | Lapp 1028318 | 18 G 1,5 | 16.9 | 259.2 | 484 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 891 P 25 G 1,5 | Lapp 1028325 | 25 G 1,5 | 20.1 | 360,0 | 671 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 891 P 34 G 1,5 | Lapp 1028334 | 34 G 1,5 | 23.1 | 489.6 | 910 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 891 P 2 X 2,5 | Lapp 1028952 | 2 X 2,5 | 8.9 | 48,0 | 102 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 891 P 3 G 2,5 | Lapp 1028403 | 3 G 2,5 | 9.3 | 72,0 | 134 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 891 P 4 G 2,5 | Lapp 1028404 | 4 G 2,5 | 10.3 | 96,0 | 173 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 891 P 5 G 2,5 | Lapp 1028405 | 5 G 2,5 | 11.3 | 120,0 | 217 | -- | -- |

| 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) |
|--------------------------|--------------|--|--------------------------|-------------------|---------------|---------------|--------------------|
| ÖLFLEX FD 891 P 7 G 2,5 | Lapp 1028407 | 7 G 2,5 | 13.4 | 168,0 | 312 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 891 P 12 G 2,5 | Lapp 1028412 | 12 G 2,5 | 15.8 | 288,0 | 460 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 891 P 3 G 4 | Lapp 1028503 | 3 G 4 | 10.9 | 115.2 | 197 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 891 P 4 G 4 | Lapp 1028504 | 4 G 4 | 12.1 | 153.6 | 257 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 891 P 7 G 4 | Lapp 1028507 | 7 G 4 | 16.1 | 268.8 | 471 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 891 P 4 G 6 | Lapp 1028604 | 4 G 6 | 13.7 | 230.4 | 363 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 891 P 4 G 10 | Lapp 1028614 | 4 G 10 | 17.9 | 384,0 | 605 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 891 P 4 G 16 | Lapp 1028624 | 4 G 16 | 23.4 | 614.4 | 973 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 891 P 4 G 25 | Lapp 1028634 | 4 G 25 | 27.6 | 960,0 | 1437 | -- | -- |

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