



**Beschreibung:** ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CP 18 G 1,5\_

**Lapp code:** Lapp 0026456

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 0026456 is 4000 V.

## Anwendungsgebiete

- In Energieführungsketten oder ortsveränderlichen Maschinenteilen
- Speziell im Nassbereich von Werkzeugmaschinen und Transferstraßen
- Maschinenbau
- Verwendung in Mess-, Steuer- und Regelstromkreisen
- Laststromkreise von elektrischen Betriebsmitteln in der Automatisierungstechnik

## Aufbau

- Feinstdrähtige Litze aus blanken Kupferdrähten (Klasse 6)
- Aderisolation: PVC
- Adern in kurzen Schlaglängen verseilt
- Vliesbewicklung
- PVC Innenmantel
- Kupfergeflecht, verzinkt
- Mantel aus Polyurethan (PUR), grau (RAL 7001)

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 0026456 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

| Product Name                       | Lapp Nr.     | Aderzahl und mm <sup>2</sup> je Leiter | Außen-durchmesser in mm | Kupfer-zahl kg/km | Gewicht kg/km | Basis-einheit | Preis (Basispreis) |
|------------------------------------|--------------|--|-------------------------|-------------------|---------------|---------------|--------------------|
| ÖLFLEX® CLASSIC FD 810 CP          |              |  |                         |                   |               |               |                    |
| ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CP 2 X 0,5   | Lapp 0026400 | 2 X 0,5                                | 6.9                     | 33,0              | 70            | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CP 3 G 0,5   | Lapp 0026401 | 3 G 0,5                                | 7.3                     | 39,0              | 80            | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CP 4 G 0,5   | Lapp 0026402 | 4 G 0,5                                | 7.9                     | 46,0              | 94            | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CP 5 G 0,5   | Lapp 0026403 | 5 G 0,5                                | 8.4                     | 54,0              | 106           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CP 7 G 0,5   | Lapp 0026404 | 7 G 0,5                                | 9.8                     | 70,0              | 138           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CP 12 G 0,5  | Lapp 0026405 | 12 G 0,5                               | 11.3                    | 100,0             | 194           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CP 2 X 0,75  | Lapp 0026419 | 2 X 0,75                               | 7.3                     | 39,0              | 81            | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CP 3 G 0,75  | Lapp 0026420 | 3 G 0,75                               | 7.8                     | 48,0              | 95            | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CP 4 G 0,75  | Lapp 0026421 | 4 G 0,75                               | 8.4                     | 59,0              | 111           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CP 5 G 0,75  | Lapp 0026422 | 5 G 0,75                               | 9,0                     | 69,0              | 128           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CP 7 G 0,75  | Lapp 0026423 | 7 G 0,75                               | 10.7                    | 90,0              | 171           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CP 12 G 0,75 | Lapp 0026424 | 12 G 0,75                              | 12.4                    | 129,0             | 244           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CP 16 G 0,75 | Lapp 0026425 | 16 G 0,75                              | 14.2                    | 186,0             | 328           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CP 18 G 0,75 | Lapp 0026426 | 18 G 0,75                              | 14.9                    | 205,0             | 356           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CP 25 G 0,75 | Lapp 0026427 | 25 G 0,75                              | 17.4                    | 271,0             | 479           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CP 2 X 1,0   | Lapp 0026430 | 2 X 1,0                                | 7.7                     | 46,0              | 93            | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CP 3 G 1,0   | Lapp 0026431 | 3 G 1,0                                | 8.2                     | 57,0              | 109           | --            | --                 |

# ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CP 18 G 1,5\_

Lapp 0026456



| Product Name                      | Lapp Nr.     | Aderzahl und mm <sup>2</sup> je Leiter | Außen-durchmesser in mm | Kupfer-zahl kg/km | Gewicht kg/km | Basis-einheit | Preis (Basispreis) |
|-----------------------------------|--------------|--|-------------------------|-------------------|---------------|---------------|--------------------|
| ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CP 4 G 1,0  | Lapp 0026432 | 4 G 1,0                                | 8.9                     | 70,0              | 129           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CP 5 G 1,0  | Lapp 0026433 | 5 G 1,0                                | 9.8                     | 81,0              | 154           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CP 7 G 1,0  | Lapp 0026434 | 7 G 1,0                                | 11.4                    | 110,0             | 200           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CP 12 G 1,0 | Lapp 0026435 | 12 G 1,0                               | 13.4                    | 182,0             | 304           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CP 18 G 1,0 | Lapp 0026438 | 18 G 1,0                               | 16.1                    | 254,0             | 429           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CP 25 G 1,0 | Lapp 0026439 | 25 G 1,0                               | 18.8                    | 365,0             | 593           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CP 2 X 1,5  | Lapp 0026449 | 2 X 1,5                                | 8.4                     | 58,0              | 112           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CP 3 G 1,5  | Lapp 0026450 | 3 G 1,5                                | 9,0                     | 75,0              | 133           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CP 4 G 1,5  | Lapp 0026451 | 4 G 1,5                                | 9.9                     | 91,0              | 163           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CP 5 G 1,5  | Lapp 0026452 | 5 G 1,5                                | 10.9                    | 112,0             | 193           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CP 7 G 1,5  | Lapp 0026453 | 7 G 1,5                                | 12.7                    | 145,0             | 252           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CP 12 G 1,5 | Lapp 0026454 | 12 G 1,5                               | 15.1                    | 247,0             | 391           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CP 18 G 1,5 | Lapp 0026456 | 18 G 1,5                               | 17.8                    | 348,0             | 542           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CP 25 G 1,5 | Lapp 0026457 | 25 G 1,5                               | 21.2                    | 498,0             | 767           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CP 3 G 2,5  | Lapp 0026470 | 3 G 2,5                                | 10.8                    | 119,0             | 199           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CP 4 G 2,5  | Lapp 0026471 | 4 G 2,5                                | 11.8                    | 161,0             | 238           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CP 5 G 2,5  | Lapp 0026472 | 5 G 2,5                                | 13.2                    | 194,0             | 297           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CP 7 G 2,5  | Lapp 0026473 | 7 G 2,5                                | 15.8                    | 262,0             | 403           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CP 12 G 2,5 | Lapp 0026474 | 12 G 2,5                               | 18.2                    | 410,0             | 589           | --            | --                 |

**ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CP 18 G 1,5\_**

Lapp 0026456



| Product Name                      | Lapp Nr.     | Aderzahl und mm <sup>2</sup> je Leiter | Außen-durch-messer in mm | Kupfer-zahl kg/km | Gewicht kg/km | Basis-einheit | Preis (Basispreis) |
|-----------------------------------|--------------|--|--------------------------|-------------------|---------------|---------------|--------------------|
| ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CP 14 G 2,5 | Lapp 0026475 | 14 G 2,5                               | 19.8                     | 490,0             | 702           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CP 4 G 4    | Lapp 0026481 | 4 G 4                                  | 13.7                     | 238,0             | 349           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CP 4 G 6    | Lapp 0026483 | 4 G 6                                  | 16.1                     | 318,0             | 499           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CP 5 G 6    | Lapp 0026484 | 5 G 6                                  | 17.7                     | 410,0             | 596           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CP 4 G 10   | Lapp 0026485 | 4 G 10                                 | 20.2                     | 521,0             | 842           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CP 4 G 16   | Lapp 0026487 | 4 G 16                                 | 23.6                     | 780,0             | 1173          | --            | --                 |

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