



**Beschreibung:** ÖLFLEX SERVO FD 798 CP 10x0,14+2x0,5\_

**Lapp code:** Lapp 0036917

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 0036917 is Ader/Ader: 1500 V eff Ader/Schirm: 750 V eff.

## Anwendungsgebiete

- Verbindungsleitung zwischen Servoregler und Encoder / Resolver
- Verbindungsleitung zwischen Servoregler und Tachogenerator
- In Energieführungsketten oder ortsveränderlichen Maschinenteilen
- Speziell im Nassbereich von Werkzeugmaschinen und Transferstraßen
- Fließ- und Montagebänder, Fertigungsstraßen, in Maschinen aller Art

## Aufbau

- Feindrähtiger bzw. feinstdrähtiger, verzinnter Kupferleiter
- Aderisolation: Polypropylen (PP)
- Adern (bzw. Aderpaare) in Lagen oder Bündel verseilt
- Weitere Details: siehe Datenblatt
- Vliesbewicklung
- Mantel aus Polyurethan (PUR), grün (RAL 6018)

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 0036917 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® SERVO FD 798 CP                                   |              |  |                         |                   |               |               |                    |
| ÖLFLEX SERVO FD 798 CP<br>4x2x0,34+4x0,5                  | Lapp 0036910 | 4x2x0,34+4x0,5                         | 8.9                     | 79,0              | 125           | --            | --                 |
| ÖLFLEX SERVO FD 798 CP<br>3x(2x0,14)+2x(0,5)              | Lapp 0036911 | 3x(2x0,14)+2x(0,5)                     | 8.9                     | 70,0              | 120           | --            | --                 |
| ÖLFLEX SERVO FD 798 CP 3x(2x0,14)+4x0,14+2x0,5            | Lapp 0036912 | 3x(2x0,14)+4x0,14+2x0,5                | 8.8                     | 68,0              | 110           | --            | --                 |
| ÖLFLEX SERVO FD 798 CP 3x(2x0,14)+4x0,14+2x0,5+4x0,22     | Lapp 0036913 | 3x(2x0,14)+4x0,14+2x0,5+4x0,22         | 9.4                     | 80,0              | 130           | --            | --                 |
| ÖLFLEX SERVO FD 798 CP 9x0,5                              | Lapp 0036914 | 9x0,5                                  | 8.8                     | 71,0              | 110           | --            | --                 |
| ÖLFLEX SERVO FD 798 CP 4x2x0,25+2x1,0                     | Lapp 0036915 | 4x2x0,25+2x1,0                         | 8.8                     | 63,0              | 109           | --            | --                 |
| ÖLFLEX SERVO FD 798 CP 6x2x0,25+2x0,5                     | Lapp 0036916 | 6x2x0,25+2x0,5                         | 10.3                    | 67,0              | 121           | --            | --                 |
| ÖLFLEX SERVO FD 798 CP 10x0,14+2x0,5                      | Lapp 0036917 | 10x0,14+2x0,5                          | 7.7                     | 41,0              | 82            | --            | --                 |
| ÖLFLEX SERVO FD 798 CP 10x0,14+4x0,5                      | Lapp 0036918 | 10x0,14+4x0,5                          | 8.1                     | 54,0              | 98            | --            | --                 |
| ÖLFLEX SERVO FD 798 CP 4x2x0,14+4x0,5                     | Lapp 0036920 | 4x2x0,14+4x0,5                         | 8.2                     | 51,0              | 95            | --            | --                 |
| ÖLFLEX SERVO FD 798 CP 4x2x0,25                           | Lapp 0036921 | 4x2x0,25                               | 7.6                     | 38,0              | 75            | --            | --                 |
| ÖLFLEX SERVO FD 798 CP 8x2x0,18                           | Lapp 0036923 | 8x2x0,18                               | 7.8                     | 51,0              | 85            | --            | --                 |
| ÖLFLEX SERVO FD 798 CP 4x2x0,18                           | Lapp 0036924 | 4x2x0,18                               | 6.4                     | 30,0              | 52            | --            | --                 |
| ÖLFLEX SERVO FD 798 CP 12x0,22                            | Lapp 0036926 | 12x0,22                                | 6.9                     | 44,0              | 73            | --            | --                 |
| ÖLFLEX SERVO FD 798 CP 4x2x0,25+2x0,5                     | Lapp 0036927 | 4x2x0,25+2x0,5                         | 8.5                     | 62,0              | 98            | --            | --                 |
| ÖLFLEX SERVO FD 798 CP 2x2x0,14+2x(2x0,14)+4x0,5+(4x0,14) | Lapp 0036928 | 2x2x0,14+2x(2x0,14)+4x0,5+(4x0,14)     | 9.1                     | 79,0              | 135           | --            | --                 |
| ÖLFLEX SERVO FD 798 CP 2x(2x0,25)+2x0,5                   | Lapp 0036929 | 2x(2x0,25)+2x0,5                       | 8.7                     | 46,0              | 98            | --            | --                 |

# ÖLFLEX SERVO FD 798 CP 10x0,14+2x0,5\_

Lapp 0036917



| 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 SERVO<br>FD 798 CP<br>2x2x0,25+2x0,5  | Lapp 0036930 | 2x2x0,25+2x0,5                         | 7.3                      | 38,0              | 72            | --            | --                 |
| * Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden. |              |  |                          |                   |               |               |                    |