



**Beschreibung:** ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 12 G1,0\_

**Lapp code:** Lapp 1136212

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 1136212 is Ader/Ader: 4000 V Ader/Schirm: 2000 V.

## Anwendungsgebiete

- Mess-, Steuer- und Regeltechnik
- Büromaschinen und Anlagen der Datenverarbeitung

## Aufbau

- Feindrähtige Litze aus blanken Kupferdrähten
- PVC Aderisolation LAPP P8/1
- Bewicklung mit Kunststoffolie
- Kupfergeflecht, verzinkt
- Mantel aus PVC, grau (RAL 7001)

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 1136212 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

| 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 115 CY        |              |  |                          |                   |               |               |                    |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 2 X0,5  | Lapp 1136752 | 2 X0,5                                 | 5,8                      | 36,0              | 45            | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 3 G0,5  | Lapp 1136003 | 3 G0,5                                 | 6,1                      | 43,0              | 59            | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 3 X0,5  | Lapp 1136753 | 3 X0,5                                 | 6,1                      | 43,0              | 59            | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 4 G0,5  | Lapp 1136004 | 4 G0,5                                 | 6,5                      | 49,0              | 71            | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 4 X0,5  | Lapp 1136754 | 4 X0,5                                 | 6,5                      | 49,0              | 71            | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 5 G0,5  | Lapp 1136005 | 5 G0,5                                 | 7,0                      | 57,0              | 86            | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 5 X0,5  | Lapp 1136755 | 5 X0,5                                 | 7,0                      | 57,0              | 86            | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 7 G0,5  | Lapp 1136007 | 7 G0,5                                 | 7,5                      | 69,0              | 105           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 7 X0,5  | Lapp 1136757 | 7 X0,5                                 | 7,5                      | 69,0              | 105           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 12 G0,5 | Lapp 1136012 | 12 G0,5                                | 9,9                      | 104,0             | 200           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 12 X0,5 | Lapp 1136762 | 12 X0,5                                | 9,9                      | 104,0             | 200           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 18 G0,5 | Lapp 1136018 | 18 G0,5                                | 11,5                     | 141,0             | 275           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 18 X0,5 | Lapp 1136768 | 18 X0,5                                | 11,5                     | 141,0             | 275           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 25 G0,5 | Lapp 1136025 | 25 G0,5                                | 13,4                     | 211,0             | 350           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 25 X0,5 | Lapp 1136775 | 25 X0,5                                | 13,4                     | 211,0             | 350           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 2 X0,75 | Lapp 1136802 | 2 X0,75                                | 6,2                      | 43,0              | 56            | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 3 G0,75 | Lapp 1136103 | 3 G0,75                                | 6,5                      | 52,0              | 70            | --            | --                 |

| 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 115 CY 3 X0,75  | Lapp 1136803 | 3 X0,75                                | 6,5                      | 52,0              | 70            | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 4 G0,75  | Lapp 1136104 | 4 G0,75                                | 7,0                      | 61,0              | 95            | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 4 X0,75  | Lapp 1136804 | 4 X0,75                                | 7,0                      | 61,0              | 95            | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 5 G0,75  | Lapp 1136105 | 5 G0,75                                | 7,7                      | 72,0              | 108           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 5 X0,75  | Lapp 1136805 | 5 X0,75                                | 7,7                      | 72,0              | 108           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 7 G0,75  | Lapp 1136107 | 7 G0,75                                | 8,3                      | 89,0              | 127           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 7 X0,75  | Lapp 1136807 | 7 X0,75                                | 8,3                      | 89,0              | 127           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 12 G0,75 | Lapp 1136112 | 12 G0,75                               | 10,9                     | 138,0             | 232           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 18 G0,75 | Lapp 1136118 | 18 G0,75                               | 12,7                     | 211,0             | 315           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 25 G0,75 | Lapp 1136125 | 25 G0,75                               | 14,8                     | 280,0             | 435           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 25 X0,75 | Lapp 1136825 | 25 X0,75                               | 14,8                     | 280,0             | 435           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 2 X1,0   | Lapp 1136852 | 2 X1,0                                 | 6,5                      | 51,0              | 71            | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 3 G1,0   | Lapp 1136203 | 3 G1,0                                 | 6,8                      | 62,0              | 86            | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 3 X1,0   | Lapp 1136853 | 3 X1,0                                 | 6,8                      | 62,0              | 86            | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 4 G1,0   | Lapp 1136204 | 4 G1,0                                 | 7,3                      | 74,0              | 98            | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 4 X1,0   | Lapp 1136854 | 4 X1,0                                 | 7,3                      | 74,0              | 98            | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 5 G1,0   | Lapp 1136205 | 5 G1,0                                 | 8,1                      | 88,0              | 121           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 5 X1,0   | Lapp 1136855 | 5 X1,0                                 | 8,1                      | 88,0              | 121           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 7 G1,0   | Lapp 1136207 | 7 G1,0                                 | 8,8                      | 112,0             | 147           | --            | --                 |

| Product Name                  | Lapp Nr.     | Aderzahl und mm² je Leiter | Außen-durchmesser in mm | Kupfer-zahl kg/km | Gewicht kg/km | Basis-einheit | Preis (Basispreis) |
|-------------------------------|--------------|----------------------------|-------------------------|-------------------|---------------|---------------|--------------------|
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 7 X1,0  | Lapp 1136857 | 7 X1,0                     | 8,8                     | 112,0             | 147           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 12 G1,0 | Lapp 1136212 | 12 G1,0                    | 11,5                    | 185,0             | 285           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 18 G1,0 | Lapp 1136218 | 18 G1,0                    | 13,9                    | 268,0             | 395           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 25 G1,0 | Lapp 1136225 | 25 G1,0                    | 15,9                    | 354,0             | 486           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 2 X1,5  | Lapp 1136902 | 2 X1,5                     | 7,1                     | 65,0              | 86            | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 3 G1,5  | Lapp 1136303 | 3 G1,5                     | 7,5                     | 82,0              | 112           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 3 X1,5  | Lapp 1136903 | 3 X1,5                     | 7,5                     | 82,0              | 112           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 4 G1,5  | Lapp 1136304 | 4 G1,5                     | 8,2                     | 100,0             | 135           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 4 X1,5  | Lapp 1136904 | 4 X1,5                     | 8,2                     | 100,0             | 135           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 5 G1,5  | Lapp 1136305 | 5 G1,5                     | 8,9                     | 119,0             | 148           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 5 X1,5  | Lapp 1136905 | 5 X1,5                     | 8,9                     | 119,0             | 148           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 7 G1,5  | Lapp 1136307 | 7 G1,5                     | 9,9                     | 154,0             | 192           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 7 X1,5  | Lapp 1136907 | 7 X1,5                     | 9,9                     | 154,0             | 192           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 12 G1,5 | Lapp 1136312 | 12 G1,5                    | 13,0                    | 268,0             | 365           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 18 G1,5 | Lapp 1136318 | 18 G1,5                    | 15,6                    | 373,0             | 520           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 25 G1,5 | Lapp 1136325 | 25 G1,5                    | 17,9                    | 530,0             | 734           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 34 G1,5 | Lapp 1136334 | 34 G1,5                    | 20,8                    | 683,0             | 944           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 3 G2,5  | Lapp 1136403 | 3 G2,5                     | 8,9                     | 118,0             | 151           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 4 G2,5  | Lapp 1136404 | 4 G2,5                     | 9,9                     | 147,0             | 188           | --            | --                 |

| 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 115 CY 5 G2,5  | Lapp 1136405 | 5 G2,5                                 | 11,0                     | 176,0             | 270           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 7 G2,5  | Lapp 1136407 | 7 G2,5                                 | 11,9                     | 253,0             | 340           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 12 G2,5 | Lapp 1136412 | 12 G2,5                                | 16,0                     | 355,0             | 540           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 18 G2,5 | Lapp 1136418 | 18 G2,5                                | 19,0                     | 569,0             | 782           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 25 G2,5 | Lapp 1136425 | 25 G2,5                                | 22,2                     | 827,0             | 1358          | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 4 G4    | Lapp 1136504 | 4 G4                                   | 11,6                     | 248,0             | 305           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 7 G4    | Lapp 1136507 | 7 G4                                   | 14,4                     | 355,0             | 500           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 4 G6    | Lapp 1136604 | 4 G6                                   | 14,2                     | 343,0             | 440           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 7 G6    | Lapp 1136607 | 7 G6                                   | 17,0                     | 505,0             | 672           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 4 G10   | Lapp 1136614 | 4 G10                                  | 17,2                     | 535,0             | 680           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 5 G10   | Lapp 1136615 | 5 G10                                  | 19,5                     | 592,0             | 824           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 4 G16   | Lapp 1136624 | 4 G16                                  | 20,2                     | 800,0             | 1050          | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 5 G16   | Lapp 1136625 | 5 G16                                  | 22,6                     | 895,0             | 1285          | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 4 G25   | Lapp 1136634 | 4 G25                                  | 25,1                     | 1075,0            | 1413          | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 5 G25   | Lapp 1136635 | 5 G25                                  | 28,0                     | 1400,0            | 1976          | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 4 G35   | Lapp 1136638 | 4 G35                                  | 28,0                     | 1576,0            | 2070          | --            | --                 |

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