



Beschreibung: ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 3 X0,5_

Lapp code: Lapp 1136753

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 1136753 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 1136753 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) |
|-------------------------------|--------------|--|--------------------------|-------------------|---------------|---------------|--------------------|
| 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 | -- | -- |

ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 3 X0,5_

Lapp 1136753



| 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 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 | -- | -- |

ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 3 X0,5_

Lapp 1136753



| 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 | -- | -- |

ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 3 X0,5_

Lapp 1136753



| 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 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.