



Beschreibung: ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6-1 kV 4 G4_

Lapp code: Lapp 1120360

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 1120360 is 4000 V.

Anwendungsgebiete

- Anlagenbau
Maschinenbau
Heiz- und Klimatechnik
Kraftwerkstechnik
Veranstaltungstechnik
- Feste Verlegung als auch gelegentlich flexibler Einsatz ohne Zugbeanspruchung bei freier, nicht ständig wiederkehrender Bewegung
- Geeignet für direkte Erdverlegung
- Geeignet für Torsionsanwendungen, die im Loop von Windkraftanlagen (WKA) typisch sind

Aufbau

- Feindrähtige Litze aus blanken Kupferdrähten
- PVC Aderisolation LAPP P8/1
- Mantel aus PVC, schwarz (RAL 9005)

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 1120360 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 110 BLACK | | | | | | | |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 2 X0,75 | Lapp 1120232 | 2 X0,75 | 8,3 | 14,4 | 81 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 3 G0,75 | Lapp 1120233 | 3 G0,75 | 8,7 | 21,6 | 93 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 3 X0,75 | Lapp 1120234 | 3 X0,75 | 8,7 | 21,6 | 93 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 4 G0,75 | Lapp 1120235 | 4 G0,75 | 9,2 | 29,0 | 108 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 5 G0,75 | Lapp 1120237 | 5 G0,75 | 9,9 | 36,0 | 126 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 7 G0,75 | Lapp 1120241 | 7 G0,75 | 10,7 | 51,0 | 162 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 12 G0,75 | Lapp 1120248 | 12 G0,75 | 13,4 | 86,0 | 236 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 18 G0,75 | Lapp 1120251 | 18 G0,75 | 15,4 | 130,0 | 334 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 41 G0,75 | Lapp 1120259 | 41 G0,75 | 21,6 | 296,0 | 713 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 2 X1,0 | Lapp 1120266 | 2 X1,0 | 8,6 | 19,2 | 98 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 3 G1,0 | Lapp 1120267 | 3 G1,0 | 9,0 | 29,0 | 112 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 3 X1,0 | Lapp 1120268 | 3 X1,0 | 9,0 | 29,0 | 112 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 4 G1,0 | Lapp 1120269 | 4 G1,0 | 9,6 | 38,4 | 131 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 4 X1,0 | Lapp 1120270 | 4 X1,0 | 9,6 | 38,4 | 131 | -- | -- |

ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6-1 kV 4 G4_

Lapp 1120360



| 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 CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 5 G1,0 | Lapp 1120271 | 5 G1,0 | 10,4 | 48,0 | 152 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 7 G1,0 | Lapp 1120274 | 7 G1,0 | 11,1 | 67,0 | 196 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 12 G1,0 | Lapp 1120280 | 12 G1,0 | 14,0 | 116,0 | 286 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 18 G1,0 | Lapp 1120284 | 18 G1,0 | 16,1 | 173,0 | 419 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 25 G1,0 | Lapp 1120290 | 25 G1,0 | 18,6 | 240,0 | 572 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 34 G1,0 | Lapp 1120294 | 34 G1,0 | 21,3 | 326,0 | 764 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 41 G1,0 | Lapp 1120298 | 41 G1,0 | 23,2 | 394,0 | 891 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 2 X1,5 | Lapp 1120306 | 2 X1,5 | 9,6 | 29,0 | 123 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 3 G1,5 | Lapp 1120307 | 3 G1,5 | 10,1 | 43,0 | 144 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 3 X1,5 | Lapp 1120308 | 3 X1,5 | 10,1 | 43,0 | 144 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 4 G1,5 | Lapp 1120309 | 4 G1,5 | 10,8 | 58,0 | 170 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 5 G1,5 | Lapp 1120311 | 5 G1,5 | 11,7 | 72,0 | 199 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 7 G1,5 | Lapp 1120314 | 7 G1,5 | 12,6 | 101,0 | 261 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 12 G1,5 | Lapp 1120320 | 12 G1,5 | 16,1 | 173,0 | 399 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 14 G1,5 | Lapp 1120322 | 14 G1,5 | 17,0 | 202,0 | 448 | -- | -- |

DATENBLATT FÜR ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6-1 kV 4 G4_ von

PERTRONIC CABLES SASA PERIC ROSENSTR.6 74239 HARDTHAUSEN TEL: 07139-507-8687 FAX: 07139-507-8680

www.pertronic-cables.com | sales@pertronic.eu | Skype PERTRONIC-CABLES | wir sehen uns GOOGLE + PERTRONIC KABEL

ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6-1 kV 4 G4_

Lapp 1120360



| 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 CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 18 G1,5 | Lapp 1120324 | 18 G1,5 | 18,8 | 259,0 | 547 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 25 G1,5 | Lapp 1120328 | 25 G1,5 | 21,7 | 360,0 | 770 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 34 G1,5 | Lapp 1120330 | 34 G1,5 | 24,9 | 490,0 | 996 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 50 G1,5 | Lapp 1120333 | 50 G1,5 | 29,8 | 720,0 | 1427 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 2 X2,5 | Lapp 1120339 | 2 X2,5 | 10,8 | 48,0 | 147 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 3 G2,5 | Lapp 1120340 | 3 G2,5 | 11,3 | 72,0 | 182 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 4 G2,5 | Lapp 1120342 | 4 G2,5 | 12,2 | 96,0 | 225 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 4 X2,5 | Lapp 1120343 | 4 X2,5 | 12,2 | 96,0 | 225 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 5 G2,5 | Lapp 1120344 | 5 G2,5 | 13,3 | 120,0 | 266 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 7 G2,5 | Lapp 1120346 | 7 G2,5 | 14,4 | 168,0 | 354 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 12 G2,5 | Lapp 1120349 | 12 G2,5 | 18,7 | 288,0 | 540 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 14 G2,5 | Lapp 1120350 | 14 G2,5 | 19,8 | 336,0 | 542 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 18 G2,5 | Lapp 1120351 | 18 G2,5 | 22,0 | 432,0 | 788 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 25 G2,5 | Lapp 1120353 | 25 G2,5 | 25,8 | 600,0 | 1094 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 4 G4 | Lapp 1120360 | 4 G4 | 13,8 | 154,0 | 324 | -- | -- |

DATENBLATT FÜR ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6-1 kV 4 G4_ von

PERTRONIC CABLES SASA PERIC ROSENSTR.6 74239 HARDTHAUSEN TEL: 07139-507-8687 FAX: 07139-507-8680

www.pertronic-cables.com | sales@pertronic.eu | Skype PERTRONIC-CABLES | wir sehen uns GOOGLE + PERTRONIC KABEL

ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6-1 kV 4 G4_

Lapp 1120360



| 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 110 BLACK 0,6/1 kV 5 G4 | Lapp 1120361 | 5 G4 | 15,1 | 192,0 | 385 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 7 G4 | Lapp 1120362 | 7 G4 | 16,4 | 269,0 | 513 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 4 G6 | Lapp 1120366 | 4 G6 | 15,1 | 230,0 | 442 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 5 G6 | Lapp 1120367 | 5 G6 | 16,8 | 288,0 | 526 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 7 G6 | Lapp 1120368 | 7 G6 | 18,2 | 403,0 | 705 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 4 G10 | Lapp 1120370 | 4 G10 | 18,7 | 384,0 | 707 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 5 G10 | Lapp 1120371 | 5 G10 | 20,7 | 480,0 | 881 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 4 G16 | Lapp 1120374 | 4 G16 | 21,3 | 614,0 | 1100 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 5 G16 | Lapp 1120375 | 5 G16 | 23,6 | 768,0 | 1600 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 7 G16 | Lapp 1120376 | 7 G16 | 26,2 | 1075,0 | 1890 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 4 G25 | Lapp 1120378 | 4 G25 | 26,2 | 960,0 | 1600 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 5 G25 | Lapp 1120379 | 5 G25 | 29,0 | 1200,0 | 2050 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 4 G35 | Lapp 1120382 | 4 G35 | 29,1 | 1344,0 | 2400 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 5 G35 | Lapp 1120383 | 5 G35 | 32,5 | 1680,0 | 2900 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 4 G50 | Lapp 1120385 | 4 G50 | 35,6 | 1920,0 | 3400 | -- | -- |

ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6-1 kV 4 G4_

Lapp 1120360



| 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 110 BLACK 0,6/1 kV 4 G70 | Lapp 1120387 | 4 G70 | 40,7 | 2688,0 | 5050 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 4 G95 | Lapp 1120389 | 4 G95 | 46,8 | 3648,0 | 6010 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 0,6/1 kV 4 G120 | Lapp 1120390 | 4 G120 | 53,5 | 4608,0 | 7500 | -- | -- |

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