



**Beschreibung:** ÖLFLEX CLASSIC 100 BK 0,6-1 kV 2 X 1,5\_

**Lapp code:** Lapp 1120462

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 1120462 ist 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 Torsionsanwendungen, die im Loop von Windkraftanlagen (WKA) typisch sind
- Einsatz im Freien möglich
- Geeignet für direkte Erdverlegung

## Aufbau

- Feindrähtige Litze aus blanken Kupferdrähten
- Aderisolation: PVC, kältebeständig
- Mantel aus PVC, kältebeständig schwarz (RAL 9005)

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 1120462 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 100 BK POWER 0,6/1 kV							
ÖLFLEX CLASSIC 100 BK 0,6/1 kV 2 X 1,0	Lapp 1120456	2 X 1,0	8,6	19,2	98	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 100 BK 0,6/1 kV 3 G 1,0	Lapp 1120457	3 G 1,0	9,0	29,0	112	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 100 BK 0,6/1 kV 4 G 1,0	Lapp 1120458	4 G 1,0	9,6	38,0	131	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 100 BK 0,6/1 kV 5 G 1,0	Lapp 1120459	5 G 1,0	10,4	48,0	152	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 100 BK 0,6/1 kV 2 X 1,5	Lapp 1120462	2 X 1,5	9,6	29,0	123	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 100 BK 0,6/1 kV 3 G 1,5	Lapp 1120463	3 G 1,5	10,1	43,0	144	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 100 BK 0,6/1 kV 4 G 1,5	Lapp 1120464	4 G 1,5	10,8	58,0	170	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 100 BK 0,6/1 kV 5 G 1,5	Lapp 1120465	5 G 1,5	11,7	72,0	199	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 100 BK 0,6/1 kV 2 X 2,5	Lapp 1120468	2 X 2,5	10,8	48,0	147	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 100 BK 0,6/1 kV 3 G 2,5	Lapp 1120469	3 G 2,5	11,3	72,0	182	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 100 BK 0,6/1 kV 4 G 2,5	Lapp 1120470	4 G 2,5	12,2	96,0	225	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 100 BK 0,6/1 kV 5 G 2,5	Lapp 1120471	5 G 2,5	13,3	120,0	266	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 100 BK 0,6/1 kV 4 G 4	Lapp 1120474	4 G 4	13,8	154,0	324	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 100 BK 0,6/1 kV 4 G 6	Lapp 1120475	4 G 6	15,1	230,0	442	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 100 BK 0,6/1 kV 4 G 10	Lapp 1120476	4 G 10	18,7	384,0	707	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 100 BK 0,6/1 kV 4 G 16	Lapp 1120477	4 G 16	21,3	614,0	1100	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 100 BK 0,6/1 kV 4 G 25	Lapp 1120478	4 G 25	26,2	960,0	1600	--	--

# ÖLFLEX CLASSIC 100 BK 0,6-1 kV 2 X 1,5\_

Lapp 1120462



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 100 BK 0,6/1 kV 4 G 35	Lapp 1120479	4 G 35	29,1	1344,0	2400	--	--

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