



Beschreibung: ÖLFLEX CHAIN 809 CY 2 X 0,5_

Lapp code: Lapp 1026751

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 1026751 is Ader/Ader: 4000 V Ader/Schirm: 2000 V.

Anwendungsgebiete

- In Energieführungsketten oder ortsveränderlichen Maschinenteilen
- In EMV kritischen Umgebungen
- Verwendung in Mess-, Steuer- und Regelungsstromkreisen
- Maschinen-, Geräte- und Schaltschrank-Verdrahtung
- Im Freien nicht ohne UV-Schutz und nur unter Beachtung des Temperaturbereichs

Aufbau

- Feindrähtige Kupferlitze
- Aderisolation: PVC
- Adern in Lagen verseilt
- Vliesbewicklung
- Kupfergeflecht, verzinkt
- Mantel aus PVC, grau (RAL 7001)

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 1026751 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® CHAIN 809 CY							
ÖLFLEX CHAIN 809 CY 2 X 0,5	Lapp 1026751	2 X 0,5	5.8	36,0	45	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 CY 3 G 0,5	Lapp 1026752	3 G 0,5	6.1	43,0	59	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 CY 4 G 0,5	Lapp 1026753	4 G 0,5	6.6	49,0	83	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 CY 5 G 0,5	Lapp 1026754	5 G 0,5	7.1	57,0	96	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 CY 7 G 0,5	Lapp 1026755	7 G 0,5	8.5	69,0	136	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 CY 12 G 0,5	Lapp 1026756	12 G 0,5	10,0	104,0	200	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 CY 18 G 0,5	Lapp 1026757	18 G 0,5	11.8	141,0	275	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 CY 25 G 0,5	Lapp 1026758	25 G 0,5	14.1	211,0	350	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 CY 2 X 0,75	Lapp 1026759	2 X 0,75	6.2	43,0	56	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 CY 3 G 0,75	Lapp 1026760	3 G 0,75	6.6	52,0	70	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 CY 4 G 0,75	Lapp 1026761	4 G 0,75	7.1	61,0	95	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 CY 5 G 0,75	Lapp 1026762	5 G 0,75	7.7	72,0	130	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 CY 7 G 0,75	Lapp 1026763	7 G 0,75	9.1	89,0	168	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 CY 12 G 0,75	Lapp 1026764	12 G 0,75	10.9	138,0	232	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 CY 18 G 0,75	Lapp 1026765	18 G 0,75	13,0	211,0	315	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 CY 25 G 0,75	Lapp 1026766	25 G 0,75	15.6	280,0	435	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 CY 2 X 1,0	Lapp 1026767	2 X 1,0	6.5	51,0	84	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 CY 3 G 1,0	Lapp 1026768	3 G 1,0	6.9	62,0	110	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 CY 4 G 1,0	Lapp 1026769	4 G 1,0	7.5	74,0	130	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 CY 5 G 1,0	Lapp 1026770	5 G 1,0	8.3	88,0	156	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 CY 7 G 1,0	Lapp 1026771	7 G 1,0	9.8	112,0	192	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 CY 12 G 1,0	Lapp 1026772	12 G 1,0	11.7	185,0	285	--	--

ÖLFLEX CHAIN 809 CY 2 X 0,5_

Lapp 1026751



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 CHAIN 809 CY 18 G 1,0	Lapp 1026773	18 G 1,0	14,0	268,0	395	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 CY 25 G 1,0	Lapp 1026774	25 G 1,0	16,7	354,0	486	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 CY 2 X 1,5	Lapp 1026775	2 X 1,5	7,1	65,0	97	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 CY 3 G 1,5	Lapp 1026776	3 G 1,5	7,5	82,0	125	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 CY 4 G 1,5	Lapp 1026777	4 G 1,5	8,4	76,6	165	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 CY 5 G 1,5	Lapp 1026778	5 G 1,5	9,1	119,0	193	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 CY 7 G 1,5	Lapp 1026779	7 G 1,5	10,9	154,0	245	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 CY 12 G 1,5	Lapp 1026780	12 G 1,5	13,3	268,0	365	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 CY 18 G 1,5	Lapp 1026781	18 G 1,5	15,7	373,0	553	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 CY 25 G 1,5	Lapp 1026782	25 G 1,5	18,7	530,0	734	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 CY 3 G 2,5	Lapp 1026783	3 G 2,5	9,0	118,0	188	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 CY 4 G 2,5	Lapp 1026784	4 G 2,5	10,1	147,0	236	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 CY 7 G 2,5	Lapp 1026785	7 G 2,5	13,5	253,0	340	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 CY 4 G 4	Lapp 1026788	4 G 4	11,9	248,0	305	--	--

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