



**Beschreibung:** ÖLFLEX CHAIN 809 12 G 0,75\_

**Lapp code:** Lapp 1026713

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 1026713 is 4000 V.

## Anwendungsgebiete

- In Energieführungsketten oder ortsveränderlichen Maschinenteilen
- In trockenen, feuchten u. nassen Räumen
- 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, blanke Kupferlitze
- Aderisolation: PVC
- Adern in Lagen verseilt
- Vliesbewicklung
- Mantel aus PVC, grau (RAL 7001)

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 1026713 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® CHAIN 809							
ÖLFLEX CHAIN 809 2 X 0,5	Lapp 1026700	2 X 0,5	5.2	10,0	40	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 3 G 0,5	Lapp 1026701	3 G 0,5	5.5	15,0	48	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 4 G 0,5	Lapp 1026702	4 G 0,5	6,0	20,0	58	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 5 G 0,5	Lapp 1026703	5 G 0,5	6.5	24,0	67	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 7 G 0,5	Lapp 1026704	7 G 0,5	7.7	34,0	88	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 12 G 0,5	Lapp 1026705	12 G 0,5	9.2	58,0	136	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 18 G 0,5	Lapp 1026706	18 G 0,5	11,0	87,0	195	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 25 G 0,5	Lapp 1026707	25 G 0,5	13.3	120,0	274	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 2 X 0,75	Lapp 1026708	2 X 0,75	5.6	15,0	49	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 3 G 0,75	Lapp 1026709	3 G 0,75	6,0	22,0	60	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 4 G 0,75	Lapp 1026710	4 G 0,75	6.5	29,0	73	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 5 G 0,75	Lapp 1026711	5 G 0,75	7.1	37,0	86	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 7 G 0,75	Lapp 1026712	7 G 0,75	8.5	51,0	117	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 12 G 0,75	Lapp 1026713	12 G 0,75	10.3	87,0	181	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 18 G 0,75	Lapp 1026714	18 G 0,75	12.2	130,0	259	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 25 G 0,75	Lapp 1026715	25 G 0,75	14.8	181,0	363	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 2 X 1,0	Lapp 1026716	2 X 1,0	5.9	19,0	58	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 3 G 1,0	Lapp 1026717	3 G 1,0	6.3	29,0	72	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 4 G 1,0	Lapp 1026718	4 G 1,0	6.9	39,0	88	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 5 G 1,0	Lapp 1026719	5 G 1,0	7.5	48,0	104	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 7 G 1,0	Lapp 1026720	7 G 1,0	9,0	67,0	142	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 12 G 1,0	Lapp 1026721	12 G 1,0	10.9	115,0	221	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 18 G 1,0	Lapp 1026722	18 G 1,0	13.2	173,0	324	--	--

# ÖLFLEX CHAIN 809 12 G 0,75\_

Lapp 1026713



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 CHAIN 809 25 G 1,0	Lapp 1026723	25 G 1,0	15.7	240,0	445	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 2 X 1,5	Lapp 1026724	2 X 1,5	6.5	29,0	74	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 3 G 1,5	Lapp 1026725	3 G 1,5	6.9	43.2	93	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 4 G 1,5	Lapp 1026726	4 G 1,5	7.6	58,0	114	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 5 G 1,5	Lapp 1026727	5 G 1,5	8.5	72,0	139	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 7 G 1,5	Lapp 1026728	7 G 1,5	10.3	101,0	189	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 12 G 1,5	Lapp 1026729	12 G 1,5	12.3	173,0	295	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 18 G 1,5	Lapp 1026730	18 G 1,5	14.9	259,0	429	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 25 G 1,5	Lapp 1026731	25 G 1,5	17.9	360,0	597	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 3 G 2,5	Lapp 1026732	3 G 2,5	8.4	72,0	145	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 4 G 2,5	Lapp 1026733	4 G 2,5	9.3	96,0	179	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 7 G 2,5	Lapp 1026734	7 G 2,5	12.7	168,0	218	--	--
ÖLFLEX CHAIN 809 4 G 4	Lapp 1026737	4 G 4	11.1	160,0	266	--	--

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