



Beschreibung: ÖLFLEX SERVO 709 CY 4 G 1,0 + 2 x (2 x 0,75)_

Lapp code: Lapp 0038020

Die Prüfspannung des Kabels Lapp 0038020 is Leistungsadern: A/A & A/S 4000 V Steueradern: A/A 4000V A/S 3000 V.

Anwendungsgebiete

- Verbindungsleitung zwischen Frequenzumrichter und Motor
- Verbindungsleitung zwischen Servoregler und Motor
- Anlagenbau
- Werkzeugmaschinen
- Druckmaschinen

Aufbau

- Feindrähtige Litze aus blanken Kupferdrähten
- Aderisolation: PVC
- Steuerpaar mit alukaschierter Folie und Abschirmung aus verzinnnten Kupferdrähten
- Kupfergeflecht, verzinnt
- Mantel aus PVC, orange (RAL 2003)

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 0038020 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

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® SERVO 709 CY							
ÖLFLEX SERVO 709 CY 4 G 1,5	Lapp 0038010	4 G 1,5	9,9	90,0	173	--	--
ÖLFLEX SERVO 709 CY 4 G 2,5	Lapp 0038011	4 G 2,5	11,8	134,0	250	--	--
ÖLFLEX SERVO 709 CY 4 G 4	Lapp 0038012	4 G 4	13,8	217,0	368	--	--
ÖLFLEX SERVO 709 CY 4 G 6	Lapp 0038013	4 G 6	15,3	296,0	478	--	--
ÖLFLEX SERVO 709 CY 4 G 10	Lapp 0038014	4 G 10	19,5	491,0	781	--	--
ÖLFLEX SERVO 709 CY 4 G 16	Lapp 0038015	4 G 16	23,4	742,0	1198	--	--
ÖLFLEX SERVO 709 CY 4 G 25	Lapp 0038016	4 G 25	27,5	1114,0	1730	--	--
ÖLFLEX SERVO 709 CY 4 G 35	Lapp 0038017	4 G 35	30,9	1522,0	2284	--	--
ÖLFLEX SERVO 709 CY 4 G 50	Lapp 0038018	4 G 50	38,5	2194,0	3393	--	--
ÖLFLEX SERVO 709 CY 4 G 0,75 + 2 x (2 x 0,34)	Lapp 0038019	4 G 0,75 + 2 x (2 x 0,34)	12,4	96,0	225	--	--
ÖLFLEX SERVO 709 CY 4 G 1,0 + 2 x (2 x 0,75)	Lapp 0038020	4 G 1,0 + 2 x (2 x 0,75)	13,6	149,0	296	--	--
ÖLFLEX SERVO 709 CY 4 G 1,5 + 2 x (2 x 0,75)	Lapp 0038021	4 G 1,5 + 2 x (2 x 0,75)	14,8	169,0	343	--	--
ÖLFLEX SERVO 709 CY 4 G 2,5 + 2 x (2 x 1,0)	Lapp 0038022	4 G 2,5 + 2 x (2 x 1,0)	16,3	238,0	420	--	--
ÖLFLEX SERVO 709 CY 4 G 4 + (2 x 1,0 + 2 x 1,5)	Lapp 0038023	4 G 4 + (2 x 1,0 + 2 x 1,5)	16,7	317,0	537	--	--
ÖLFLEX SERVO 709 CY 4 G 6 + (2 x 1,0 + 2 x 1,5)	Lapp 0038024	4 G 6 + (2 x 1,0 + 2 x 1,5)	19,2	426,0	704	--	--
ÖLFLEX SERVO 709 CY 4 G 10 + (2 x 1,0 + 2 x 1,5)	Lapp 0038025	4 G 10 + (2 x 1,0 + 2 x 1,5)	22,5	599,0	965	--	--
ÖLFLEX SERVO 709 CY 4 G 16 + (2 x 1,0 + 2 x 1,5)	Lapp 0038026	4 G 16 + (2 x 1,0 + 2 x 1,5)	25,5	873,0	1380	--	--
ÖLFLEX SERVO 709 CY 4 G 25 + (2 x 2 x 1,5)	Lapp 0038027	4 G 25 + (2 x 2 x 1,5)	30,6	1265,0	1954	--	--
ÖLFLEX SERVO 709 CY 4 G 35 + (2 x 2 x 1,5)	Lapp 0038028	4 G 35 + (2 x 2 x 1,5)	33,4	1659,0	2564	--	--
ÖLFLEX SERVO 709 CY 4 G 50 + (2 x 2 x 2,5)	Lapp 0038029	4 G 50 + (2 x 2 x 2,5)	41,0	2349,0	3785	--	--

ÖLFLEX SERVO 709 CY 4 G 1,0 + 2 x (2 x 0,75)_

Lapp 0038020



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