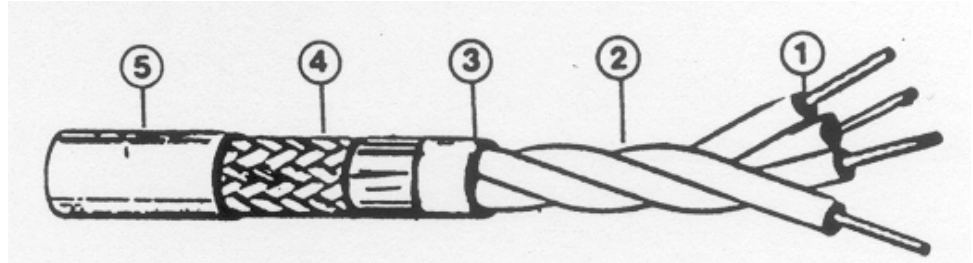


JOBARCO EMC FLEX

Flexibele Installatiekabel -1000 volt- MB 1,5 – 35 mm²



Toepassing : Voedingskabel voor frequentieregelde aandrijvingen
Hiermee worden problemen zoals elektromagnetische
interferentie vermeden. Volgens EMC richtlijn.

TECHNISCHE GEGEVENS : TYPE EMC

Aderopbouw	(1)	: Hoogflexibel, blank elektrolytisch koperdraad, volgens VDE 0295 klasse 5.
Aderisolatie	(2)	: PVC.
Adercodering		: 3 aders: bruin, blauw, geel/groen. 4 aders: bruin, zwart, grijs en geel/groen.
Binnenmantel	(3)	: op PVC basis.
Afscherming	(4)	: Aluminiumfolie en een vertind koperen vlechtwerk met een speciale (EMC) opbouw, met onderliggende aarddraad.
Buitenmantel	(5)	: PVC grijs, moeilijk brandbaar volgens EN 50266-2-4/IEC 60332-3-C.
Buigradius		: 15 x buitendiameter.
Max. omgevings-temperatuur		: Beweegbare aansluiting: -5°C tot +70°C. Vaste aansluiting: -40°C tot +70°C.
Bedrijfsspanning		: 600/1000 Volt.
Proefspanning		: 2500 Volt.
Demping		: Van 10 kHz tot 100 MHz meer dan 80 dB.
Transfer impedantie		: < 100 Ohm per meter.

Deze kabel is op aanvraag in een uitvoering met staaldraadomvlechting verkrijgbaar.

Verbreeppark 15 NL-2731 BR Benthuisen
Postbus 183 NL-2700 AD Zoetermeer
Telefoon (079) 331 93 13*
Fax (079) 342 35 72
E-mail info@jobarco.com
Internet www.jobarco.com

Bank ABN-AMRO Amsterdam
45.73.01.031
IBAN NL17ABNA0457301031
BIC ABNANL2A
Postbank 233083
K.v.K. Leiden nr. 28058530



JOBARCO EMC-FLEX

artikel nummer	ader opbouw aantal x mm ²	binnen diameter in mm	buiten diameter in mm	artikel nummer	ader opbouw aantal x mm ²	binnen diameter in mm	buiten diameter in mm
0100946	3 x 2,5	10,7	14,1				
0100945	4 x 1,5	9,8	13,2	0100950	4 x 10	19,9	24,2
0100947	4 x 2,5	11,7	15,1	0100951	4 x 16	22,8	27,7
0100948	4 x 4	13,6	17,2	0100952	4 x 25	25,8	31,1
0100949	4 x 6	15,7	19,7	0100953	4 x 35	29,0	34,3