

## Voedingskabel < 1 kV, voor beweegbare toepassingen Kemaflex KVCC Dca



<b>Toepassing</b>	: Flexibele stuurstroomkabel met KEMA keur voor de industrie, machinebouw en meet- en regeltechniek
<b>TECHNISCHE GEGEVENS</b>	: TYPE KVCC Dca
Normen	: KEMA K176, EN 50525, CPR
<b>Bijzonderheden</b>	: <b>Verhoogd oliebestendige en moeilijk brandbare mantel.</b>
Geleidermateriaal	: Koper, blank
Samenstelling geleider	: Klasse 5 = soepel
Getwist	: Nee
Materiaal aderisolatie	: Polyvinylchloride (PVC)
Adercodering	: Cijfers
Binnenmantel	: Nee
Afscherming groepen	: Geen
Scherm	: Nee
Uitvoering	: Rond
Afscherming collectief	: Geen
Brandvertraging	: Volgens IEC/EN 60332-3-24
Mantelmateriaal	: Polyvinylchloride (PVC)
Mantelkleur	: Grijs
Halogeenvrij volgens EN 60754-1/2	: Nee
Oliebestendig volgens IEC 60811-404	: Ja
Rookarm volgens EN 61034-2	: Nee
Koudebestendig volgens EN 60811-504+505+506	: Nee
Eurobrandklasse volgens EN 13501-6: rookontwikkeling	: s3
Toegestane kabelbuitentemperatuur tijdens montage/handeling	: -5°C tot 80°C
Toegestane kabelbuitentemperatuur na montage zonder vibratie	: -30°C tot 80°C
Max. toelaatbare geleidertemperatuur	: 70°C
Eurobrandklasse volgens EN 13501-6: corrosiviteit/zuurgraad	: a3
Nom. spanning U0	: 300V
Aderbescherming	: Nee
Nom. spanning U	: 500V
Eurobrandklasse volgens EN 13501-6: klasse	: Dca
Eurobrandklasse volgens EN 13501-6: brandende vallende druppels/deeltjes	: d0
Oppervlakte geleider	: Blank



# JOBARCO

Adercodering volgens HD 308 S2

: Nee

Kabelgeometrie

: Rond

Geleidervorm

: Rond



# JOBARCO

ArtikelNr	Maat	Beschermingsgeleider (geel/groene ader)	Buitendiameter circa (mm)	Buigradius (mm)
0101304	4 x 0.5	Ja	6.9	83
0101307	7 x 0.5	Ja	9.2	110
0101325	15 x 0.5	Ja	16.3	195
0101318	18 x 0.5	Ja	13.4	161
0101402	2 x 0.75	Nee	6.4	77
0101403	3 x 0.75	Ja	6.8	81
0101404	4 x 0.75	Ja	7.4	89
0101405	5 x 0.75	Ja	8.3	99
0101407	7 x 0.75	Ja	10.1	121
0101412	12 x 0.75	Ja	12.2	146
0101416	16 x 0.75	Ja	13.7	164
0101418	18 x 0.75	Ja	14.6	175
0101421	21 x 0.75	Ja	16.3	195
0101425	25 x 0.75	Ja	17.8	213
0101430	30 x 0.75	Ja	18.4	221
0101436	36 x 0.75	Ja	21	252
0101448	48 x 0.75	Ja	23.2	278
0101502	2 x 1	Nee	6.8	81
0101503	3 x 1	Ja	7.2	86
0101504	4 x 1	Ja	7.9	95
0101505	5 x 1	Ja	8.8	105
0101507	7 x 1	Ja	10.8	129
0101508	8 x 1	Ja	11.6	139
0101510	10 x 1	Ja	12.6	151
0101512	12 x 1	Ja	13.2	158
0101516	16 x 1	Ja	14.8	178
0101518	18 x 1	Ja	15.6	187
0101520	20 x 1	Ja	16.8	202
0101524	24 x 1	Ja	18.6	223
0101525	25 x 1	Ja	19	228
0101536	36 x 1	Ja	21.6	259
0101552	52 x 1	Ja	25.7	308
0101602	2 x 1.5	Nee	7.6	91
0101603	3 x 1.5	Ja	8.3	97
0101604	4 x 1.5	Ja	9	108
0101605	5 x 1.5	Ja	10.1	121
0101607	7 x 1.5	Ja	12.5	150
0101608	8 x 1.5	Ja	13.5	162
0101610	10 x 1.5	Ja	14.6	175
0101612	12 x 1.5	Ja	15	180
0101618	18 x 1.5	Ja	18	216
0101624	24 x 1.5	Ja	21.4	257
0101625	25 x 1.5	Ja	21.9	263
0101636	36 x 1.5	Ja	25	300



# JOBARCO

<b>ArtikelNr</b>	<b>Maat</b>	<b>Beschermingsgeleider (geel/groene ader)</b>	<b>Buitendiameter circa (mm)</b>	<b>Buigradius (mm)</b>
0101702	2 x 2.5	Nee	9.4	113
0101703	3 x 2.5	Ja	10.2	122
0101704	4 x 2.5	Ja	11.4	137
0101705	5 x 2.5	Ja	12.5	150
0101707	7 x 2.5	Ja	14.3	172
0101712	12 x 2.5	Ja	18.8	113
0101718	18 x 2.5	Ja	22.6	271