



JOBARCO

Voedingskabel < 1 kV, voor beweegbare toepassingen EQ-flex CC



Toepassing	: Voor flexibele aansluiting in de industrie en machinebouw en meet-, regel- en besturingsinstallaties.
TECHNISCHE GEGEVENS	: TYPE CC
Normen	: CPR
Bijzonderheden	: Oliebestendig volgens EN 50290-2-22 (TM54).
Geleidermateriaal	: Koper, blank
Samenstelling geleider	: Klasse 5 = soepel
Getwist	: Nee
Materiaal aderisolatie	: Polyvinylchloride (PVC)
Adercodering	: Cijfers
Draagorgaan	: Geen
Binnenmantel	: Nee
Afscherming groepen	: Geen
Scherm	: Nee
Uitvoering	: Rond
Afscherming collectief	: Geen
Brandvertraging	: Volgens IEC/EN 60332-1-2
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
Toegestane kabelbuitentemperatuur tijdens montage/handeling	: -5°C tot 70°C
Toegestane kabelbuitentemperatuur na montage zonder vibratie	: -30°C tot 70°C
Max. toelaatbare geleidertemperatuur	: 70°C
Aderbescherming	: Nee
Nom. spanning U	: 500V
Eurobrandklasse volgens EN 13501-6: klasse	: Eca
Oppervlakte geleider	: Blank
Specificatie aderisolatie	: Overig
Adercodering volgens HD 308 S2	: Nee
Specificatie mantelmateriaal	: Overig
Kabelgeometrie	: Rond
Geleidervorm	: Rond



JOBARCO



JOBARCO

ArtikelNr	Maat	Beschermingsgeleider (geel/groene ader)	Buitendiameter circa (mm)	Nom. spanning U0 (V)
1005302	2 x 0.5	Nee	4.8	500
1005303	3 x 0.5	Ja	5.1	500
1005304	4 x 0.5	Ja	5.6	500
1005305	5 x 0.5	Ja	6.2	500
1005306	6 x 0.5	Ja	6.8	500
1005307	7 x 0.5	Ja	6.8	500
1005308	8 x 0.5	Ja	8.1	500
1005310	10 x 0.5	Ja	8.7	500
1005312	12 x 0.5	Ja	9	500
1005314	14 x 0.5	Ja	9.7	500
1005316	16 x 0.5	Ja	10.1	500
1005318	18 x 0.5	Ja	10.8	500
1005325	25 x 0.5	Ja	12.5	500
1005334	34 x 0.5	Ja	14.5	500
1005340	40 x 0.5	Ja	16.4	500
1005361	61 x 0.5	Ja	19.7	500
1005402	2 x 0.75	Nee	5.2	500
1005403	3 x 0.75	Ja	5.6	500
1005404	4 x 0.75	Ja	6.2	500
1005405	5 x 0.75	Ja	6.8	500
1005406	6 x 0.75	Ja	7.5	500
1005407	7 x 0.75	Ja	7.5	500
1005408	8 x 0.75	Ja	8.9	500
1005410	10 x 0.75	Ja	9.6	500
1005412	12 x 0.75	Ja	10	500
1005416	16 x 0.75	Ja	11.1	500
1005418	18 x 0.75	Ja	11.9	500
1005421	21 x 0.75	Ja	13.1	500
1005425	25 x 0.75	Ja	13.9	500
1005434	34 x 0.75	Ja	16.1	600
1005441	41 x 0.75	Ja	17.9	500
1005450	50 x 0.75	Ja	19.4	500



JOBARCO

ArtikelNr	Maat	Beschermingsgeleider (geel/groene ader)	Buitendiameter circa (mm)	Nom. spanning U0 (V)
1005502	2 x 1	Nee	5.6	500
1005503	3 x 1	Ja	6	500
1005504	4 x 1	Ja	6.6	500
1005505	5 x 1	Ja	7.3	500
1005506	6 x 1	Ja	8	500
1005507	7 x 1	Ja	8	500
1005508	8 x 1	Ja	9.5	500
1005510	10 x 1	Ja	10.3	500
1005512	12 x 1	Ja	10.7	500
1005514	14 x 1	Ja	11.4	500
1005516	16 x 1	Ja	11.9	500
1005518	18 x 1	Ja	12.8	500
1005520	20 x 1	Ja	13.6	500
1005525	25 x 1	Ja	14.9	500
1005530	30 x 1	Ja	16.2	500
1005534	34 x 1	Ja	17.2	500
1005536	36 x 1	Ja	17.6	500
1005542	42 x 1	Ja	19.1	500
1005550	50 x 1	Ja	21	500
1005561	61 x 1	Ja	22.5	500
1005602	2 x 1.5	Nee	6.3	500
1005603	3 x 1.5	Ja	6.7	500
1005604	4 x 1.5	Ja	7.4	500
1005605	5 x 1.5	Ja	8.2	500
1005606	6 x 1.5	Ja	9.1	500
1005607	7 x 1.5	Ja	9.1	500
1005608	8 x 1.5	Ja	10.8	500
1005610	10 x 1.5	Ja	11.7	500
1005612	12 x 1.5	Ja	12.1	500
1005614	14 x 1.5	Ja	12.8	500
1005618	18 x 1.5	Ja	14.5	500
1005621	21 x 1.5	Ja	16.1	500
1005624	24 x 1.5	Ja	16.8	500
1005625	25 x 1.5	Ja	16.9	500
1005632	32 x 1.5	Ja	19.3	500
1005634	34 x 1.5	Ja	19.6	500
1005642	42 x 1.5	Ja	21.5	500
1005650	50 x 1.5	Ja	23.6	500



JOBARCO

ArtikelNr	Maat	Beschermingsgeleider (geel/groene ader)	Buitendiameter circa (mm)	Nom. spanning U0 (V)
1005702	2 x 2.5	Nee	7.6	500
1005703	3 x 2.5	Ja	8.2	500
1005704	4 x 2.5	Ja	9.1	500
1003704	4 x 2.5	Ja	9.1	500
1005705	5 x 2.5	Ja	10.1	500
1003705	5 x 2.5	Ja	10.2	500
1005707	7 x 2.5	Ja	11.1	500
1005708	8 x 2.5	Ja	13.2	500
1005710	10 x 2.5	Ja	14.4	500
1005712	12 x 2.5	Ja	14.9	500
1005714	14 x 2.5	Ja	16	500
1005718	18 x 2.5	Ja	18	500
1005725	25 x 2.5	Ja	21.2	500
1005734	34 x 2.5	Ja	24.6	500
1005802	2 x 4	Nee	9.1	500
1005803	3 x 4	Ja	9.8	500
1005804	4 x 4	Ja	10.8	500
1005805	5 x 4	Ja	12.1	500
1005807	7 x 4	Ja	13.4	500
1005903	3 x 6	Ja	11.6	500
1005904	4 x 6	Ja	12.9	500
1005905	5 x 6	Ja	14.4	500
1005907	7 x 6	Ja	16	500
1005104	4 x 10	Ja	16.2	500
1005915	5 x 10	Ja	18.2	500
1005114	4 x 16	Ja	20.6	500
1005918	5 x 16	Ja	22.4	500
1005124	4 x 25	Ja	25.7	500
1005935	5 x 25	Ja	28.7	500
1005134	4 x 35	Ja	27.2	500
1005936	5 x 35	Ja	33.1	500