

## Voedingskabel < 1 kV, voor beweegbare toepassingen Stuurflex CPR LIYCY-JZ Dca S2



<b>Toepassing</b>	: Flexibele stuurstroomkabel voor toepassing in de industrie, machinebouw en meet-, regel- en besturingsinstallaties
<b>TECHNISCHE GEGEVENS</b>	: TYPE LIYCY-JZ Dca S2
Normen	: CPR
Geleidermateriaal	: Koper, blank
Samenstelling geleider	: Klasse 5 = soepel
Materiaal aderisolatie	: Polyvinylchloride (PVC)
Beschermingsgeleider (geel/groene ader)	: Ja
Adercodering	: Cijfers
Draagorgaan	: Geen
Binnenmantel	: Nee
Afscherming groepen	: Geen
Scherf	: Ja
Uitvoering	: Rond
Afscherming collectief	: Vlechtwerk
Mantelmateriaal	: Polyvinylchloride (PVC)
Mantelkleur	: Grijs
Halogeenvrij volgens EN 60754-1/2	: Nee
Eurobrandklasse volgens EN 13501-6: rookontwikkeling	: s2
Toegestane kabelbuitentemperatuur tijdens montage/handeling	: -5°C tot 70°C
Toegestane kabelbuitentemperatuur na montage zonder vibratie	: -40°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	: d1
Oppervlakte geleider	: Blank
Adercodering volgens HD 308 S2	: Nee
Kabelgeometrie	: Rond
Geleidervorm	: Rond

<b>ArtikelNr</b>	<b>Maat</b>	<b>Buitendiameter circa (mm)</b>
1179304	4 x 0.5	5.8
1179305	5 x 0.5	6.4
1179403	3 x 0.75	6.2
1179404	4 x 0.75	6.6
1179405	5 x 0.75	7.2
1179407	7 x 0.75	7.9
1179412	12 x 0.75	10.2
1179418	18 x 0.75	12.2
1179425	25 x 0.75	14.4
1179434	34 x 0.75	16
1179503	3 x 1	6.6
1179504	4 x 1	7.1
1179505	5 x 1	7.9
1179507	7 x 1	8.7
1179510	10 x 1	10.7
1179512	12 x 1	11
1179603	3 x 1.5	7.5
1179604	4 x 1.5	8.3
1179605	5 x 1.5	9
1179607	7 x 1.5	9.9
1179612	12 x 1.5	12.9
1179625	25 x 1.5	17.9
1179703	3 x 2.5	8.7
1179704	4 x 2.5	9.5
1179705	5 x 2.5	10.3
1179707	7 x 2.5	11.4
1179712	12 x 2.5	15.1