

## Voedingskabel < 1 kV, voor beweegbare toepassingen EQ-flex LIYYCY-JZ



<b>Toepassing</b>	: Afgeschermdde stuurstroomkabel voor toepassingsgebieden waar elektromagnetische storingen geen invloed op de signaaloverdracht mogen hebben.
<b>TECHNISCHE GEGEVENS</b>	: TYPE LIYYCY-JZ
Normen	: CPR
<b>Bijzonderheden</b>	: <b>Oliebestendig volgens EN 50290-2-22 (TM54).</b>
Geleidermateriaal	: Koper, blank
Samenstelling geleider	: Klasse 5 = soepel
Getwist	: Nee
Materiaal aderisolatie	: Polyvinylchloride (PVC)
Beschermingsgeleider (geel/groene ader)	: Ja
Adercodering	: Cijfers
Draagorgaan	: Geen
Binnenmantel	: Nee
Afscherming groepen	: Geen
Scherm	: Ja
Uitvoering	: Rond
Afscherming collectief	: Vlechtwerk
Mantelmateriaal	: Polyvinylchloride (PVC)
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
Nom. spanning U0	: 500V
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



# JOBARCO

Specificatie mantelmateriaal : Overig  
Kabelgeometrie : Rond  
Geleidervorm : Rond

<b>ArtikelNr</b>	<b>Maat</b>	<b>Brandvertraging</b>	<b>Mantelkleur</b>	<b>Buitendiameter circa (mm)</b>
1095604	4 x 1.5	Nee	Overig	9.7
1017620	18 x 1.5	Volgens IEC/EN 60332-1-2	Grijs	21