

## Voedingskabel < 1 kV, voor beweegbare toepassingen UL LIYCY-JZ



<b>Toepassing</b>	: Flexibele afgeschermdde stuurstroomkabel voor toepassing in de industrie, machinebouw en meet-, regel- en besturingsinstallaties.
<b>TECHNISCHE GEGEVENS</b>	: 1216407
Normen	: UL 2587; CSA AWM IA/B IIA/B
<b>Bijzonderheden</b>	: Mantelkleur grijs=RAL7001.
Maat	: 7 x 0.75
Geleidermateriaal	: Koper, blank
Samenstelling geleider	: Klasse 5 = soepel
Getwist	: Nee
Materiaal aderisolatie	: Polyvinylchloride (PVC)
Beschermingsgeleider (geel/groene ader)	: Ja
Adercodering	: Cijfers
Binnenmantel	: Nee
Afscherming groepen	: Geen
Scherm	: Ja
Uitvoering	: Rond
Afscherming collectief	: Vlechtwerk
Brandvertraging	: Volgens IEC/EN 60332-3-24
Mantelmateriaal	: Polyvinylchloride (PVC)
Mantelkleur	: Grijs
Halogeenvrij volgens EN 60754-1/2	: Nee
Oliebestendig volgens IEC 60811-404	: Nee
Rookarm volgens EN 61034-2	: Nee
Koudebestendig volgens EN 60811-504+505+506	: Nee
Buitendiameter circa	: 8mm
Toegestane kabelbuitentemperatuur tijdens montage/handeling	: -5°C tot 90°C
Toegestane kabelbuitentemperatuur na montage zonder vibratie	: -40°C tot 90°C
Max. toelaatbare geleidertemperatuur	: 90°C
Buigradius	: 160mm
Nom. spanning U0	: 300V
Aderbescherming	: Nee
Nom. spanning U	: 600V
Oppervlakte geleider	: Blank
Adercodering volgens HD 308 S2	: Nee
Kabelgeometrie	: Rond



Geleidervorm

: Rond