



# JOBARCO

## Voedingskabel < 1 kV, voor vaste aanleg Jobwire ESUY UL-CSA



<b>Toepassing</b>	: Supersoepel montagesnoer met hoogflexibele aderopbouw. UL & CSA gekeurd. Buigradius 10x buitendiameter.
<b>TECHNISCHE GEGEVENS</b>	: 1200007
Normen	: UL 1015; CSA AWM I A/B II A/B
<b>Bijzonderheden</b>	: Superflexibele aderopbouw. Voorbeeld: 1,5 mm <sup>2</sup> = 385 x 0,07 mm blank koperlitzes (ter vergelijking: opbouw van 1,5 mm <sup>2</sup> in klasse 6 = 80 x 0,15 mm). Geel RAL 1021/groen RAL 6018: 70%/30%.
Maat	: 1 x 6
Aantal aders	: 1
Geleidermateriaal	: Koper, blank
Samenstelling geleider	: Klasse 6 = extra soepel
Materiaal aderisolatie	: Polyvinylchloride (PVC)
Adercodering	: Kleur
Aderkleur	: Groen/geel
Max. toelaatbare geleidertemperatuur	: 70°C
Beschermingsgeleider (geel/groene ader)	: Nee
Brandvertraging	: Volgens IEC/EN 60332-1-2
Scherm	: Nee
Litze	: Nee
Draagorgaan	: Geen
Koudebestendig volgens EN 60811-504+505+506	: Nee
Vochtbarrière	: Geen
Oliebestendig volgens IEC 60811-404	: Nee
Loodmantel	: Nee
Bewapening/armering	: Geen
Mantelmateriaal	: Polyvinylchloride (PVC)
Toegestane kabelbuitentemperatuur na montage zonder vibratie	: -40°C tot 105°C
Mantelkleur	: Overig
Halogeenvrij volgens EN 60754-1/2	: Nee
Nom. spanning U	: 600V
Rookarm volgens EN 61034-2	: Nee
Isolatiebehoud	: Nee
Buitendiameter circa	: 6.5mm
Toegestane kabelbuitentemperatuur tijdens montage/handeling	: -15°C tot 105°C
Nom. spanning U0	: 600V



# JOBARCO

Geleidervorm	: Rond
Oppervlakte geleider	: Blank
Geleiderweerstand bij 20°C	: 3.3Ohm/km
Aders getwist	: Nee
Specificatie aderisolatie	: Overig
Adercodering volgens HD 308 S2	: Nee
Specificatie mantelmateriaal	: Overig
Kabelgeometrie	: Rond
Min. toegestane buigradius stationaire toepassing/vast verlegd	: 52mm
Functiebehoud	: Geen
Geschikt als installatiekabel	: Nee
Gecertificeerd voor scheepsapplicaties	: Nee
Geschikt als middenspanningskabel	: Nee
Geschikt als hoogspanningskabel	: Nee
Gecertificeerd voor luchthaven verlichtingskabel	: Nee