

## Data- en communicatiekabel Highflex LIYCY-UL



<b>Toepassing</b>	: Flexibele afgeschermde datakabel voor toepassing in de industrie, machinebouw en meet-, regel- en besturingsinstallaties. Kleurgecodeerd volgens DIN47100.
<b>TECHNISCHE GEGEVENS</b>	: 1210005
Normen	: UL 2464; CSA AWM IA/B IIA/B
<b>Bijzonderheden</b>	: Mantelkleur grijs=RAL7001.
Maat	: 4 x 2 x 0.25
Getwist	: Per twee
Geleidermateriaal	: Koper, blank
Samenstelling geleider	: Klasse 5 = soepel
Materiaal aderisolatie	: Polyvinylchloride (PVC)
Adercodering	: Kleur
Mantelmateriaal	: Polyvinylchloride (PVC)
Afscherming groepen	: Geen
Afscherming collectief	: Vlechtwerk
Halogeenvrij volgens IEC 60754-2	: Nee
Langswaterdicht	: Nee
Halogeenvrij volgens EN 60754-1/2	: Nee
Dwarswaterdicht	: Nee
Rookarm volgens IEC 61034-2	: Nee
Rookarm volgens EN 61034-2	: Nee
Bewapening	: Nee
Oliebestendig volgens IEC 60811-404	: Nee
Mantelkleur	: Grijs
Toegestane kabelbuitentemperatuur tijdens montage/handeling	: -5°C tot 80°C
Toegestane kabelbuitentemperatuur na montage zonder vibratie	: -30°C tot 80°C
Brandvertraging	: Volgens IEC/EN 60332-1-2
Functiebehoud	: Nee
Aantal groepen getwist	: 4
Buitendiameter circa	: 8.1mm
Toegestaan om als buitenkabel te gebruiken	: Nee
UV-bestendig	: Nee
Oppervlakte geleider	: Blank
Adercodering volgens HD 308 S2	: Nee
Kabel langswaterdicht	: Nee



# JOBARCO

Kabel dwarswaterdicht	: Nee
Kabelgeometrie	: Rond
Oliebestendig volgens IEC 60811-404	: Nee
Geschikt voor verwerking in aarde/ondergrond	: Nee
Gecertificeerd voor scheepsapplicaties	: Nee
Geschikt als telefoonkabel	: Nee
Geschikt als computer data kabel	: Ja
Geschikt als signaalkabel	: Ja