

STUURSTROOMKABEL PUR-PBT-CY-HIGHFLEX + PUR-PBT-CKY-HIGHFLEX

Mechanisch zwaar belastbaar, koude bestendig, super soepel, afgeschermd



Toepassing : Speciaal geschikt voor gebruik in kabelkettingsystemen.
Halogeenvrij.

TECHNISCHE GEGEVENS : TYPE PUR-PBT-CY-HIGHFLEX

Aderopbouw : Hoogstflexibel, fijnaderig blank koperdraad volgens VDE 0295 klasse 6.
Aderisolatie : PBT thermoplastisch polyester.
Adercodering : **CY**: 2 aders: zwart genummerd,
3 aders en meer: 1 ader geel / groen in de buitenste laag, overige aders zwart met cijferopdruk.
CKY: volgens DIN 47100.

Omwikkeling : Polyesterfolie.
Afscherming : vertind koperen omvlechting.
Omwikkeling : Polyestervlies.
Mantel : Polyurethaan, volgens VDE 0282 deel 10, adhesie-arm, halogeenvrij.

Buigradius min. : 10 x buiten diameter.
Kleur mantel : Zwart of op verzoek andere kleuren.

Temperatuur bereik : Beweegbare aansluiting: -30°C tot +90°C.
Vaste aansluiting: -50°C tot +90°C.
Max. adertemperatuur kortstondig: +120°C.

Isolatie weerstand : Min. 100 MOhm/km.
Beproevingsspanning : ader/ader 2000 Volt.
ader/scherm 1000 Volt.

Bedrijfsspanning : Afhankelijk van aderdiameter 300/500 Volt.
Bijzondere eigenschappen : Zeer goede olie- benzine- en ozonbestendigheid. Halogeenvrij, vlambestendig volgens VDE 0482 T. 265-2-1. Kerf- en slijtvast.

Montage voorschriften voor deze kabel zie pagina 9.10

Verbreeppark 15 NL-2731 BR Benthuizen
Postbus 183 NL-2700 AD Zoetermeer
Telefoon (079) 331 93 13*
Fax (079) 342 35 72
E-mail info@jobarco.com
Internet www.jobarco.com

Bank ABN-AMRO Amsterdam
45.73.01.031
IBAN NL17ABNA0457301031
BIC ABNANL2A
Postbank 233083
K.v.K. Leiden nr. 28058530



PUR-PBT-CY-HIGHFLEX

artikel nummer	ader opbouw aantal x mm ²	buiten diameter +/- 0,4 mm
0151095	12 x 0,5	8,5
0151045	4 x 0,75	6,2
0151086	25 x 0,75	13,1
0151099	4 x 1,5	7,7
0151069	7 x 1,5	10,4
0151100	12 x 1,5	12,0
0151074	18 x 1,5	13,9
0151055	3 x 2,5	8,7

PUR-PBT-CKY-HIGHFLEX

0151070	4 x 2 x 0,75	8,2
---------	--------------	-----

Onderstaande types zijn ook beschikbaar, opbouw echter afwijkend. Datablad op aanvraag verkrijgbaar.

0151102	2 x 2 x 0,25 oranje	6,0
0151103	3 x 2 x 0,25 oranje	6,4
0151104	4 x 2 x 0,25 oranje	7,3
0151106	6 x 2 x 0,25 grijs	8,1