

## YY Dca-s3,d2,a3 2x1 mm<sup>2</sup>

M01B-W0000-D02-102

versie: NL-15-6-2018

PVC signaalkabel

### Beschrijving

#### Toepassing

Niet afgeschermde kabel voor signaaloverdracht in brandmeldcentrales

#### Opbouw

massieve koperopbouw

PVC aderisolatie

aders gebundeld

PVC mantel

#### Opdruk

HOF KABELFABRIEK BV YY Dca-s3,d2,a3 2x1 mm<sup>2</sup>

#### Adercodering

NEN 1597: rood en blauw

### Karakteristieken

#### Constructie

geleider 1 mm<sup>2</sup> = 1,12 mm massief blank koper klasse 1 volgens IEC 60228

aderisolatie PVC

diameter 2 mm

bundel anders worden gebundeld

mantel PVC

diameter 5,3 mm

gewicht 48 kg/km

#### Electrische Eigenschappen

weerstand 18,4 Ohm/km

capaciteit 100 nF/km

Isolatiweerstand &gt; 1000 Ohm·km

testspanning 1000 V

Maximale bedrijfspanning 250 V (alleen voor elektronisch gebruik)

#### Mechanische Eigenschappen

flexibiliteit massief

#### Overige Eigenschappen

Brandclassificatie Dca s3,d2,a3

Declaration of Performance DOP-M01B-W0000-D02-102NL

Halogeenvrij nee

RoHs ja

REACH ja

#### Gebruik

Buigradius 6 x D

Toepassing vaste aanleg binnen

Installatie temperatuur -5°C ... 50°C

Bedrijfstemperatuur -30°C ... 70°C

Bewegend gebruik nee

#### Opmerkingen

De gegevens in dit document zoals afmetingen, gewichten en elektrische waarden zijn zo nauwkeurig mogelijk bepaald maar kunnen afwijken. Mochten er op- en/of aanmerkingen zijn op dit datablad dan vernemen wij dat graag van u.