

## YY Dca-s2,d2,a3 2x0,8 mm

M0FB-W0000-D02-S24

versie: NL-21-9-2020

PVC signaalkabel

### Beschrijving

#### Toepassing

YY Dca is een PVC signaalkabel die ontwikkeld is voor signaal- en dataoverdracht in laagspanningsinstallaties

#### Opbouw

massief blank koper klasse 1

PVC aderisolatie

aders gebundeld

mantel PVC met brandvertragende eigenschappen

#### Opdruk

HOF KABELFABRIEK BV YY Dca-s2,d2,a3 2x0,8 mm

#### Adercodering

volgens NEN 1597

rood en blauw

### Karakteristieken

#### Constructie

|                   |                           |
|-------------------|---------------------------|
| Geleidermateriaal | 0,8 mm blank koper        |
| opbouw geleider   | massief klasse 1 IEC60228 |
| isolatie          | PVC                       |
| mantel            | PVC                       |
| mantelkleur       | wit                       |
| nominale diameter | 4,3 mm                    |
| gewicht           | 24 kg/km                  |

#### Elektrische Eigenschappen

|                           |                |
|---------------------------|----------------|
| weerstand                 | 38 Ohm/km      |
| Isolatiweerstand          | > 1000 MOhm.km |
| testspanning              | 1000 V         |
| maximale bedrijfsspanning | 150 V          |

#### Mechanische Eigenschappen

|                       |                                  |
|-----------------------|----------------------------------|
| flexibiliteit         | massief                          |
| mechanische weerstand | normaal gebruik voor vast aanleg |

#### Overige Eigenschappen

|                           |                          |
|---------------------------|--------------------------|
| brandclassificatie        | Dca s2,d2,a3             |
| Prestatieverklaring (DoP) | DOP-M0FB-W0000-D02-S24NL |
| halogeenvrij              | nee                      |
| RoHS                      | ja                       |
| REACH                     | ja                       |

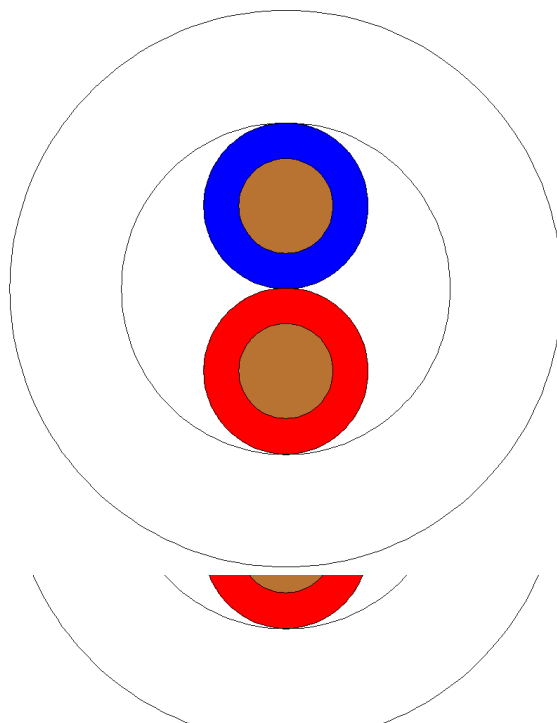
#### Gebruik

|                        |             |
|------------------------|-------------|
| buigradius             | 6 x D       |
| toepassing             | Binnen      |
| installatietemperatuur | -5 ... 50°C |
| bedrijfstemperatuur    | -30... 70°C |
| bewegend gebruik       | nee         |

**YY Dca-s2,d2,a3 2x0,8 mm**

MOFB-W0000-D02-S24

Schets



**Opmerkingen**

De gegevens in dit document zoals  
maar kunnen afwijken. Er kunnen ;  
Mochten er op- en/of aanmerking

rig mogelijk bepaald  
it.