

YY Dca-s3,d2,a3 2x1,5 mm²

MOLB-W0000-D02-102

versie: 12-4-2018

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 2x1,5 mm²

Adercodering

NEN 1597: rood en blauw

Karakteristieken

Constructie

geleider	1,5 mm ² = 1,38 mm massief blank koper klasse 1 volgens IEC 60228
aderisolatie	PVC
diameter	2,2 mm
bundel	aders worden gebundeld
mantel	PVC
diameter	5,8 mm
gewicht	62 kg/km

Elektrische Eigenschappen

weerstand	12,1 Ohm/km
capaciteit	100 nF/km
Isolatiweerstand	> 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
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.