

YY Dca-s2,d2,a3 14x0,8 mm

MOFB-W0000-D14-S22

versie: NL-14-7-2020

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 14x0,8 mm

Adercodering

volgens NEN 1597

rood, blauw, geel, groen, zwart, wit/rood, wit/blauw, wit/geel, wit/groen, wit/zwart, roze/rood, roze/blauw

roze/geel en roze/groen

Karakteristieken

Constructie

Geleidermateriaal	0,8 mm blank koper
opbouw geleider	massief klasse 1 IEC60228
isolatie	PVC
mantel	PVC
mantelkleur	rood
diameter	7,9 mm
gewicht	111 kg/km

Elektrische Eigenschappen

weerstand	38 Ohm/km
Isolatiweerstand	> 1000 MOhm.km
testspanning	1000 V
maximale bedrijfspanning	150 V

Mechanische Eigenschappen

flexibiliteit	massief
mechanische weerstand	normaal gebruik voor vast aanleg

Overige Eigenschappen

brandclassificatie	Dca-s2,d2,a3
Prestatieverklaring (DoP)	DOP-MOFB-W0000-D14-S22NL
halogeenvrij	nee
RoHS	ja
REACH	ja

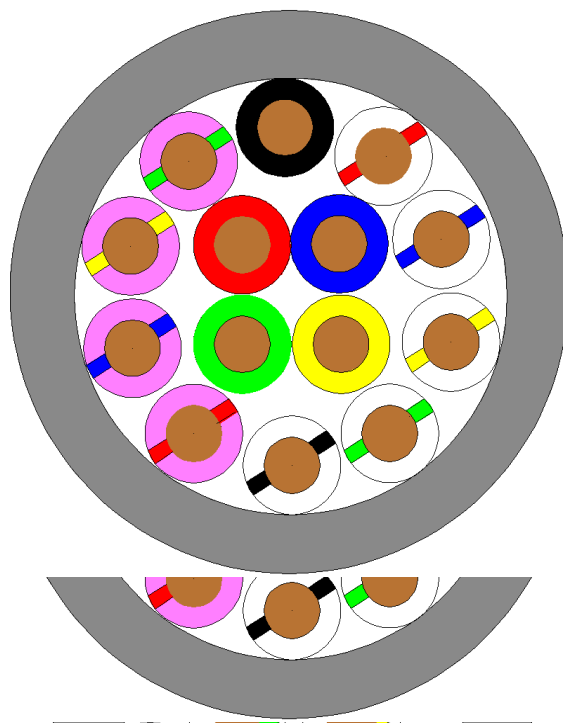
Gebruik

buigradius	6(xD)
toepassing	Binnen
installatie temperatuur	-5 ... 50°C
bedrijfstemperatuur	-30... 70°C
bewegend gebruik	nee

YY Dca-s2,d2,a3 14x0,8 mm

M0FB-W0000-D14-S22

Schets



Opmerkingen

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

rig mogelijk bepaald
it.