

DATABLAD Kabel SB2K-100 en SB2K500

Deze kabel is speciaal ontwikkeld voor Comelit Simplebus intercom systemen

massief blank koper, klasse 1

PE aderisolatie

aders gebundeld

halogeenvrij beddingcompound

Mantel LSF HFFR polyolefin met brandvertragende eigenschappen

Opdruk

J-2YH 2x1 mm² Dca s1,d2,a1 Comelit Simplebus SB2K FRNC

oplopende metercodering

ja

Adercodering

rood en zwart

Karakteristieken Constructie

geleidermateriaal	1 mm ² = 1,12 mm blank koper
opbouw geleider	massief klasse 1 IEC60228
isolatie	PE compound
diameter	2,2 mm
bundel	aders worden getwist
opvulmantel	LSF HFFR opvulmantel
diameter	5,6 mm
mantel	LSF HFFR polyolefin
mantelkleur	geel
diameter	7 mm
gewicht	39 kg/k

Electrische Eigenschappen

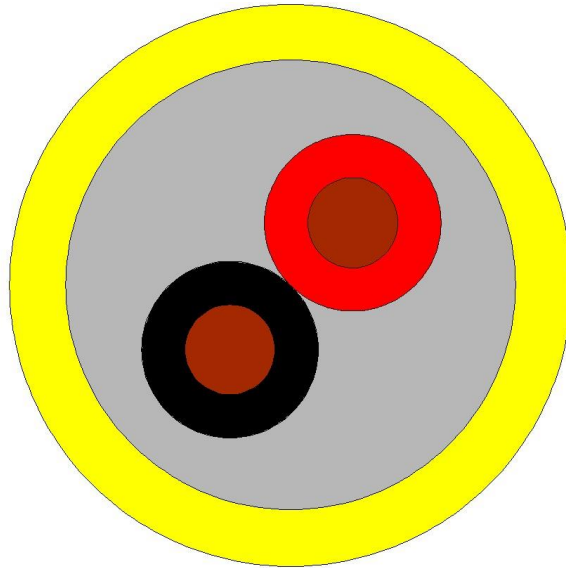
weerstand	19,2 Ohm/km
capaciteit	67 nF/km
isolatieweerstand	> 500 MOhm.km
testspanning	1000 V
maximale bedrijfspanning	150 V

Mechanische Eigenschappen

flexibiliteit	massief
mechanische weerstand	normaal gebruik voor vast aanleg

Overige Eigenschappen

brandclassificatie	Dca s1,d2,a1
Declaration of Performance	DOP-M0IB-WV001-D02-528NL
halogeenvrij	ja
RoHS	ja
REACH	ja



Opmerkingen

De gegevens in dit document zoals afmetingen, gewichten en elektrische waarden zijn zo nauwkeurig mogelijk bepaald maar kunnen afwijken. Er kunnen geen rechten worden ontleend aan de informatie in dit document. Mochten er op- en/of aanmerkingen zijn op dit document dan vernemen wij dat graag van u.