

IX 450/750 V koblingsledning (2,5 - 6 mm²)

IX 750V 2,5 Blå

Kontakt

Installasjonskabel
firmapost@nexans.com

Internasjonal betegnelse: NO-N07Z1-R

Nexans ref.: 10021851

El. nummer: 1046702

GTIN (EAN 13): 7045210009149

Halogenfri koblingsledning

BESKRIVELSE

Isolert leder til inntrekning i rør for skjulte opplegg.

IX er en røyksvak og halogenfri utgave av PN koblingsledning



YTELSESERKLÆRING

Brannklasse: D_{ca}-s2,d2,a2
i henhold til EN50575:2014
+A1:2016

STANDARDER

Internasjonal EN 50525-3-31;
EN 50265; EN 502667;
EN 50267; EN 50268;
IEC 60332-1; IEC 60754;
IEC 60754-1; IEC 61034



Brannklasse
D_{ca}-s2,d2,a2



Blyfri
Ja



Halogenfri
Ja



Leder fleksibilitet
Flertrådet, klasse 2



Normert spenning i 3
fase systemer U_o/U
450 / 750 V



Max. conductor temp. in
service
70 °C



Flammehemmende
Ja

Alle tegninger, design, spesifikasjoner, planer og informasjon om vekt, størrelse og dimensjoner i Nexans' tekniske eller kommersielle dokumentasjon er omtrentlig og er ikke bindende fra Nexans' side.

Generert 12.11.20 www.nexans.no Side 1 / 2

IX 450/750 V koblingsledning (2,5 - 6 mm²)

IX 750V 2,5 Blå

Kontakt
Installasjonskabel
firmapost@nexans.com

EGENSKAPER

Konstruksjonsegenskaper

Blyfri	Ja
Halogenfri	Ja
Med gul/grønn leder	Nei
Kapfefarge	Blå
Leder fleksibilitet	Flertrådet, klasse 2
Lederform	Rund, flertrådet
Ledermateriale	Glødd kobber
Isolasjon	Halogenfri polymer

Dimensjonsegenskaper

Lederdiameter	2,0 mm
Ledertverrsnitt	2,5 mm ²
Vekt (ca.)	3,3 kg/100m
Nominell ytre diameter	3,6 mm
Antall enkelttråder i leder	7
Vekt (ca.)	33 kg/km

Elektriske egenskaper

Normert spenning i 3 fase systemer Uo/U	450 / 750 V
---	-------------

Bruksegenskaper

Maks. tillatt ledertemperatur	70 °C
Lengde	100 m
Flammehemmende	Ja
Forpakning	Snelle