

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

IX 750V 2,5 Brun

Internasjonal betegnelse: NO-N07Z1-R

Nexans art.nr.: 10021839

EI.nr.: 1046704

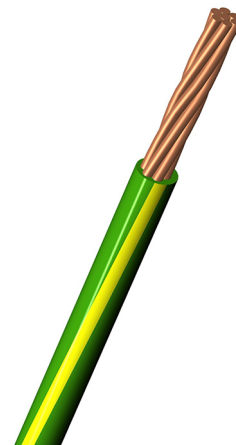
GTIN: 7045210009026

Halogenfri koblingsledning

BESKRIVELSE

Isolert leder til inntrekning i rør for skjulte opplegg.

IX er en røyksvak og halogenfri utgave av PN koblingsledning



YTELSESERKLÆRING

D_{ca}-s2,d2,a2

STANDARDS

Internasjonal EN 50525-3-31;
IEC 60332-1-2; IEC 60754;
IEC 61034



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

Alle tegninger, design, spesifikasjoner, planer og opplysninger om vekt, størrelse og dimensjoner angitt i tekniske eller markedsføringsdokumenter utgitt av eller på vegne av Nexans er kun veiledende og skal ikke være bindende for Nexans eller behandles som en representasjon fra Nexans side.

Generert 18.10.2023 www.nexans.no Side 1 / 2

 Nexans

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

IX 750V 2,5 Brun

KARAKTERISTIKKER

Konstruksjonsegenskaper

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

Dimensjonsegenskaper

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

Elektriske egenskaper

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

Bruksegenskaper

Forpakning	Snelle
Maks. tillatt ledertemperatur	70 °C
Standardlengde	100 m