

IFLI 300/500 V ALSECURE installasjonskabel

IFLI 500V 2x1,5/1,5 50m

Kontakt

Installasjonskabel
firmapost@nexans.com

Internasjonal betegnelse: NO-N05Z1A5Z1H2-U

Nexans ref.: 10021817

El. nummer: 1067234

GTIN (EAN 13): 7045210008807

Halogenfri rørtråd installasjonskabel.

BESKRIVELSE

Halogenfri installasjonskabel til fast forlegging innen- og utendørs. IFLI er en halogenfri utgave av kabeltypen PR Pluss.

Lederfarger: Blå - brun



YTELSESERKLÆRING

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

STANDARDS

Internasjonal EN 502667;
EN 50268; IEC 60332-3;
IEC 60754; IEC 61034

Norsk NEK 591



Brannklasse
D_{ca}-s2,d2,a2



Blyfri
Ja



Halogenfri
Ja



Leder fleksibilitet
Entrådet, klasse 1



Normert spenning i
3 fase systemer U₀/
U
300 / 500 V



Maks. Kontinuerlig
ledertemperatur
70 °C



RoHS-godkjent
Ja



Flammehemmende
IEC 60332-3,
kategori C

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 06.07.20 www.nexans.no Side 1 / 2

IFLI 300/500 V ALSECURE installasjonskabel

IFLI 500V 2x1,5/1,5 50m

Kontakt

Installasjonskabel
firmapost@nexans.com

EGENSKAPER

Konstruksjonsegenskaper

Blyfri	Ja
Halogenfri	Ja
Fyll- / indre kappemateriale	Polyetylen - PE
Ledertype	Entrådet, rund
Med gul/grønn leder	Nei
Leder fleksibilitet	Entrådet, klasse 1
Isolasjon	Polyetylen - PE
Skjerm	Aluminiumsbånd + kobbertråd
Kappefarge	Hvit
Ytre kappe	Halogenfri polymer
Ledermerking	Fargemerking

Dimensjonsegenskaper

Lederdiameter	1,4 mm
Nominell ytre diameter	8,5 mm
Ledertverrsnitt	1,5 mm ²
Skjermtverrsnitt	1,5 mm ²
Antall ledere	2
Vekt (ca.)	9,0 kg/100m
Vekt (ca.)	90 kg/km

Elektriske egenskaper

Normert spenning i 3 fase systemer Uo/U	300 / 500 V
---	-------------

Bruksegenskaper

Maks. Kontinuerlig ledertemperatur	70 °C
Brannbelastning	1100 MJ/km
RoHS-godkjent	Ja
Flammehemmende	IEC 60332-3, kategori C
Forpakning	Bunt