

FXWE/MXWE 0.6 Uskjermet

A2-0.6 FXWE-45D-W0.7

Kontakt

Telekabel (kobber og koaks)
firmapost@nexans.com

Nexans ref.: 10021173

El. nummer: 1083335

GTIN (EAN 13): 7045210002362

Luftkabel uten skjerm

BESKRIVELSE

Kabelen inneholder entrådet kobberleder med ekspandert polyetylen (PE) isolasjon (2 par kabel har solid PE isolasjon). Kabelkjernen er fettfylt og omspunnet ett lag polyesterbånd (gjelder ikke 2 par).

Kabelen brukes som luftkabel med separat stål bæreline (8-tall kabel). Bæreline og kabeljerne har sort PE ytre kappe.

Opplysninger om elektriske data og oppbygging av kabelkjernene finnes under eget Relevant Informasjon.



STANDARDS

Internasjonal IEC 60708



Leder fleksibilitet
Entrådet



Static bending rad.
25 mm



Operating temp.
-40 .. 60 °C



Ambient installation T°C range
-15 .. 40 °C



Lagringstemperatur område
-40 .. 70 °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 12.11.20 www.nexans.no Side 1 / 2

FXWE/MXWE 0.6 Uskjermet

A2-0.6 FXWE-45D-W0.7

Kontakt

Telekabel (kobber og koaks)
firmapost@nexans.com

EGENSKAPER

Konstruksjonsegenskaper

Ledertype	Entrådet, rund
Leder fleksibilitet	Entrådet
Ledermateriale	Kobber
Isolasjon	Solid polyetylen
Kabel kjerne oppbygging	Stjernefirer
Tvunnet	Ja
Materiale brukt for langsgående vanntetthet	Vaselin
Ytre kappe	Polyetylen
Opphengs wire	Snodde ståltråder
Kappefarge	Svart

Dimensjonsegenskaper

Antall par	2
Nominell ytre diameter	5,1 mm
Vekt (ca.)	60 kg/km
Lederdiameter	0,6 mm
Høyde	11,2 mm

Mekaniske egenskaper

Minimum bruddlast	4 kN
Maks. tillatt strekk v/ utlegging	2,5 kN
Maks. strekk under drift	250,0 daN

Bruksegenskaper

Lengde	1000 m
Forpakning	Trommel
Min. statisk bøyeradius	25 mm
Driftstemperatur område	-40 .. 60 °C
Temperaturområde under installasjon	-15 .. 40 °C
Lagringstemperatur område	-40 .. 70 °C

INFORMASJON

Kabelen kan leveres i lengder som avtalt.