

ME/FE 0.6 Uten skjerm

A 20-0.6 ME-45P

Kontakt

Telekabel (kobber og koaks)
firmapost@nexans.com

Nexans ref.: [10021195](#)

El. nummer: 1083368

GTIN (EAN 13): 7045210002584

Kanal-/Jordkabel uten skjerm, PE ytrekappe

BESKRIVELSE

ME kabler inneholder entrådet kobberleder med ekspandert polyetylen (PE) isolasjon. Lederne er lagt opp som par. Kabelkjernen er vaselinfylt og omspunnet med ett lag polyesterbånd. Ytre kappen er sort PE.



STANDARDS

Internasjonal IEC 60708;
IEC 61156



Leder fleksibilitet
Entrådet



Static bending rad.
70 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

ME/FE 0.6 Uten skjerm

A 20-0.6 ME-45P

Kontakt

Telekabel (kobber og koaks)
firmapost@nexans.com

EGENSKAPER

Konstruksjonsegenskaper

Leder fleksibilitet	Entrådet
Ledertype	Entrådet, rund
Ledermateriale	Kobber
Isolasjon	Ekspandert PE
Kabel kjerne oppbygging	Par
Tvunnet	Ja
Materiale brukt for langsgående vanntetthet	Vaselin
Ytre kappe	Polyetylen
Kappefarge	Svart

Dimensjonsegenskaper

Antall par	20
Lederdiameter	0,6 mm
Nominell ytre diameter	13,7 mm
Vekt (ca.)	220 kg/km

Mekaniske egenskaper

Minimum bruddlast	3 kN
Maks. tillatt strekk v/ utlegging	1,5 kN
Maks. strekk under drift	100,0 daN

Bruksegenskaper

Lengde	500 m
Forpakning	Trommel
Min. statisk bøyeradius	70 mm
Driftstemperatur område	-40 .. 60 °C
Temperaturområde under installasjon	-15 .. 40 °C
Lagringstemperatur område	-40 .. 70 °C

INFORMASJON

Kan leveres i lengder etter avtale.