

IFSI-EMC-Cu D / FXQJ-EMC D /
EMCMK-HF D

Kobber strømkabel EMC

0,6/1 (1,2) kV



Kobber kraftkabel for fast installasjon ute og inne. Kan legges direkte i jord. EMC-skjernet kabel gir en fremragende beskyttelse mot elektromagnetiske forstyrrelser. Lederisoleringen må beskyttes mot UV-stråling. Instalasjoner i henhold til nasjonale forskrifter. Kabelen er halogenfri og brannhemmende iht. CPR-klasse Dca-s2,d2,a2.

Kabelstandard	SFS 5546, SEK TS 424 14 18-1, HD 604 5 I & D, IEC 60502-1
Brannytelse (HLR)	Dca-s2,d2,a2; EN 13501-6, EN 50575:2014+A1:2016
Leder	Flertrådet, sektorformet kobber, EN/IEC 60228 klass 2
Isolasjon	Tverrbundet polyetylen XLPE
Kjerneidentifikasjon	Blå, brun, sort, grå
Ytre kappe	UV-beskyttet polyolefinforbindelse, Sort
Kode	4x185/95
Produktkode	1256670
Nominell kabeldiameter mm	50
Nominell kabelvekt kg/km	8386
Under håndtering og installasjon, kabel cm	61
I siste installasjon, kabel cm	43
Ledermotstand 20 °C ohm/km	0,0991
Maks ledertemperatur °C	90
Maksimum kortslutningstemperatur maks. 5 s °C	250
Minimum håndteringstemperatur °C	-15
Pakningsstørrelse m	Trommel 500
Elektrisitetsnummer	1014118
EAN kod	6438176116173