

Installationskablar

MK 450/750 V



Användning

Kopplingsledning, för en kontinuerlig drifttemperatur av högst 70 °C. Förläggning i rör, ledningskanaler, i centraler och apparatskåp. Ledarisoleringen skall skyddas mot direkt UV-ljus som kan uppkomma exempelvis i belysningsarmaturer och ljusskyltar.

Alternativ beteckning

SE-N07V-R

Standard

SS 424 02 31-3

Brandspridningsklass

F2 enligt SS 424 14 75
 samt IEC 60332-1
 och SS-EN 50265

Temperaturområde

I kontinuerlig drift max.
 ledartemp: 70 °C. Lägsta
 kabeltemperatur vid
 förläggning -10 °C, under 0 °C
 skall försiktighet iakttagas.

Godkännande

SEMKO, Ⓢ-märkt
 CE

Miljödeklaration

EK, FK, MK, RK, Tvinnad FK

Min böjradie vid förläggning

8 x D
 (4 x D vid slutmontering)

Konstruktion

Ledare: Mångtrådig koppar
 Isolering: PVC
 Märkexempel: DRAKA MK 4 mm² 450/750 V BLYFRI Ⓢ

Area mm ²	Färg	Ytterdiam. (approx.) mm	Vikt (approx.) kg/100 m	Stand.-längd m	Leve-rans-form	E-nr
4	Svart	4,1	5,2	100	Ring	0303022
4	Grå	4,1	5,2	100	Ring	0303022
4	Blå	4,1	5,2	100	Ring	0303072
4	Brun	4,1	5,2	100	Ring	0303082
4	G/G	4,1	5,2	100	Ring	0303092
6	Svart	4,6	6,6	100	Ring	0303122
6	Svart	4,6	6,6	500	Bobin	0303123
6	Grå	4,6	7,0	100	Ring	0303112
6	Grå	4,6	7,0	500	Bobin	0303113
6	Blå	4,6	6,6	100	Ring	0303172
6	Blå	4,6	6,6	500	Bobin	0303173
6	Brun	4,6	6,6	100	Ring	0303182
6	Brun	4,6	6,6	500	Bobin	0303183
6	G/G	4,6	6,6	100	Ring	0303192
6	G/G	4,6	6,6	500	Bobin	0303193
10	Svart	6,0	11,3	100	Ring	0303222
10	Svart	6,0	11,3	500	K4	0303225
10	Grå	6,0	11,3	100	Ring	0303212
10	Blå	6,0	11,3	100	Ring	0303272
10	Blå	6,0	11,3	500	K4	0303275
10	Brun	6,0	11,3	100	Ring	0303282

MK 450/750 V Forts

Area mm ²	Färg	Ytterdiam. (approx.) mm	Vikt (approx.) kg/100 m	Stand- längd m	Leve- rans- form	E-nr
10	G/G	6,0	11,3	100	Ring	0303292
10	G/G	6,0	11,3	500	K4	0303295
16	Svart	7,0	16,9	100	Ring	0303322
16	Svart	7,0	16,9	500	K5	0303325
16	Grå	7,0	16,9	100	Ring	0303312
16	Blå	7,0	16,9	100	Ring	0303372
16	Blå	7,0	16,9	500	K5	0303375
16	Brun	7,0	16,9	100	Ring	0303382
16	G/G	7,0	16,9	100	Ring	0303392
16	G/G	7,0	16,9	500	K5	0303395

Nominella värden om inget annat anges.