



EKKJ 4X2,5/2,5 1KV

Artnr	E0000160	Varumärke	DRAKA
Lev artnr	0000160		
Lev typbet			
UNSPSC	26121614		
EAN			

Produktegenskaper

Ledarmaterial:	Cu, blank	Ledararea:	2.5 mm ²
Ledarkategori:	Klass 1 = entrådigt	Ledarform:	Rund
Antal ledare:	4	Ledarisolering:	PVC
Partmärkning:	Färg	Avskärmning:	Ja
Koncentrisk ledare:	Cu	Nominell tvärsnittsarea	2.5 mm ²
		koncentrisk ledare:	
Material i yttre mantel:	PVC	Färg på yttre mantel:	Svart
Ytterdiameter ungefärligt:	14.2 mm	Max tillåten ledartemperatur:	70 °C
Märkspänning U0:	0.6 kV	Märkspänning U:	1 kV

Produktbeskrivning & dokument

Kraftkablar 1 kV - EKKJ 0,6/1 kV Användning Öppen fast förläggning, inom- och utomhus, i rör samt mark/vatten. I ställverks- och explosionsfarliga rum. Alternativ beteckning SE-N1VVCV-U Temperaturområde I kontinuerlig drift max. ledartemp: 70 °C. Lägsta kabeltemperatur vid förläggning -10 °C, under 0 °C skall försiktighet iakttas. Godkännande SEMKO, S-märkt Böjningsradie Vid fast montering: 8 x D Under utdragning: 12 x D Vid plöjning: 8 x D

Tillbehör

Artnr	Benämning
E0712018	TEJPSKARV SMILA 11