

Produktark

SKK

Dobbeltisolert høyfleksibel enleder i PVC



SKK er en dobbeltisolert høyfleksibel enleder i PVC. Benyttes som koblingskabel til alle formål, der man har behov for dobbeltisolert ledning kl.2, f.eks målesløyfer. Ledningen er mer fleksibel og har en mindre ytterdiameter enn RKK.



Oppbygning:	PVC/ isolasjon rundt, ekstra fintrådet kobber leder, hvit PVC i indre lag og ønsket farge på PVC i ytterkappe
Isolasjon indre/ytre:	PVC/PVC
Dimensjon:	10 og 16 mm ² (andre tverrsnitt på forespørsel)
Antall ledere:	Enleder
Testspenning:	2Kv/2,5Kv Driftsspenning U ₀ /U 450/750V
Temperatur område:	Fritt forlagt -5 °C til +70 °C, fast forlagt -40 °C til +80 °C
Leder konstruksjon:	IEC 60228 kl. 6
PVC karakteristikk:	Selvslukkende og flammehemmende PVC, etter IEC 60332-1

El.nr.	Varetekst	Diameter	Tverrsnitt	Kordeloppbygning
1003650	SKK 1x10 mm ² Blå 50m snelle	ca 7,7 mm	10 mm ²	325 x 0,2
1003651	SKK 1x10 mm ² Brun 50m snelle	ca 7,7 mm	10 mm ²	325 x 0,2
1003652	SKK 1x10 mm ² Grå 50m snelle	ca 7,7 mm	10 mm ²	325 x 0,2
1003653	SKK 1x10 mm ² Sort 50m snelle	ca 7,7 mm	10 mm ²	325 x 0,2
1003654	SKK 1x16 mm ² Blå 50m snelle	ca 8,7 mm	16 mm ²	483 x 0,2
1003655	SKK 1x16 mm ² Brun 50m snelle	ca 8,7 mm	16 mm ²	483 x 0,2
1003656	SKK 1x16 mm ² Grå 50m snelle	ca 8,7 mm	16 mm ²	483 x 0,2
1003657	SKK 1x16 mm ² Sort 50m snelle	ca 8,7 mm	16 mm ²	483 x 0,2

ELIS ELEKTRO AS

Jerikoveien 16, 1067 Oslo
Telefon: 22 90 56 70

post@eliselektro.no
www.eliselektro.no

