

SKK**Dobbeltisolert enleder i PVC-høyfleksibel****Bruksområder:**

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

Tekniske data:

PVC/ isolasjon rundt leder maks 70 grader, ekstra fintrådet kobber leder etter IEC 60228. Kl 5
 Oppbygning: ekstra fintrådet, høyfleksibel kobberleder, hvit PVC i indre lag og ønsket farge på PVC i ytterkappe
 Isolasjon indre/ytre: PVC/PVC
 Dimensjon: 10 og 16mm² (andre tverrsnitt på forespørsel)
 Antall ledere: Enleder
 Testspenning: 2Kv/2,5Kv
 Driftsspenning: Uo/U 450/750V
 Temperatur område: -25°C til +70°C
 Leder konstruksjon: IEC 60228 kl. 5
 PVC karakteristikk: Selvslukkende og flammehemmende PVC, etter IEC 60332-1

Type	Tverrsnitt mm ²	Kordell oppbyggn.	Farge	Ytterdiameter ca. mm	Paknings enhet	El.nr.
SKK	10,0	325x0,20	blå	7,7	50 m	10 036 50
SKK	10,0	325x0,20	brun	7,7	50 m	10 036 51
SKK	10,0	325x0,20	gul/grønn	7,7	50 m	
SKK	10,0	325x0,20	grå	7,7	50 m	10 036 52
SKK	10,0	325x0,20	sort	7,7	50 m	10 036 53
SKK	16,0	483x0,20	blå	8,7	50 m	10 036 54
SKK	16,0	483x0,20	brun	8,7	50 m	10 036 55
SKK	16,0	483x0,20	gul/grønn	8,7	50 m	
SKK	16,0	483x0,20	grå	8,7	50 m	10 036 56
SKK	16,0	483x0,20	sort	8,7	50 m	10 036 57