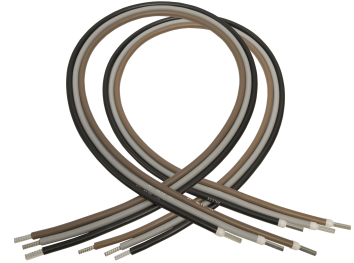


FDV

Målersløyfesett 3fase+N 16mm² KI II
El.nr. 1710007

Høyde (mm)	35
Bredde (mm)	210
Lengde (mm)	270
Vekt (g)	1520



Settet leveres med ledning i fargene sort, grå, brun og blå iht. NEK400:514.3.2 og REN4001 Består av 8 kabellengder på 100cm, to lengder i hver farge merket henholdsvis med "NETT" og "ANLEGG". I den merkede enden er det 18 mm endehylse med krage iht. REN4001 og i den andre enden er det en uisolert endehylse. PVC/ isolasjon rundt leder maks 70 grader, ekstra fintrådet kobber leder etter IEC 60228. KI 5

Oppbygning: ekstra fintrådet, høyfleksibel kobberleder, hvit PVC i indre lag og ønsket farge på PVC i ytterkappe

Isolasjon indre/ytre:	PVC/PVC
Dimensjon:	16 mm ² , diameter 8,7 mm
Antall ledere:	Enleder
Testspenning:	2Kv/2,5Kv
Driftsspenning:	Uo/U 450/750V
Temperatur område:	-5 °C til +70 °C
Leder konstruksjon:	IEC 60228 kl. 5
PVC karakteristikk:	Selvslukkende og flammehemmende PVC, etter IEC 60332-1
Strømføringsevne:	16 mm ² /85A (ved 30 °C), gjelder ved installasjon fast forlagt og kabler berører hverandre/ tre belastede ledere forlagt i trekant formasjon.