

FDV

Batteri/ Sveiseledning 16 mm² Sort El.nr. 1003252

Diameter (mm)	10
Lengde (mm)	1000
Vekt (g)	216



Dobbeltisolert enleder i spesial PVC. Benyttes som sveise-, batteri- og koblingskabel. Kabelen er ekstremt mangetrådet og er derfor veldig myk og lett å bruke i skap og koblingsapparater.

Spesialutviklet PVC mantel, som er meget slitesterk, myk og med gode aldringsegenskaper. Den har også meget god motstandsdyktighet mot kjemikalier.

Oppbygning:	Mangetrådet, hvitt indre lag, sort eller rød ytterkappe, ufortinnet kobber
Isolasjon indre/ytre:	NBR-PVC/NBR-PVC
Dimensjon:	10 mm ² til 400 mm ²
Antall ledere:	Enleder
Testspenning:	3500V
Driftsspenning:	0,6/1kV
Temperatur område:	-40 °C til +90 °C
Lederkonstruksjon:	VDE0295/kl.6
Flammetest:	Flammehemmende og selvslukkende.
UV-Bestandig:	Ja