

Produktdatablad

Batteri/ Sveiseledning 35 mm² Sort
El.nr. 1003254

| | |
|---------------|------|
| Diameter (mm) | 12,5 |
| Lengde (mm) | 1000 |
| Vekt (g) | 408 |



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, fortinnet 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 |