

Produktark

TWINFLEX®

Dobbeltisolert tvillingkabel i TPE/PVC



Twinflex® er en dobbeltisolert batteri/lade/sveisekabel, som er sammenføyd på midten. Den gir derfor en meget lett installasjon, uten at det blir en "ledningsvase" ved installasjonen.

Bruksområder er f.eks. starter og batterikabel for båt og bil, kabel for lading og drift av truck. Blir også brukt som høytalerkabel når man trenger ekstremt tverrsnitt.

Kabelen er MEGET fleksibel, da den er ekstra mangetrådet. Kabelen er motstandsdyktig mot kjemikalier, samt at den er værbestandig og kan brukes innendørs og utendørs.



Oppbygning:	Mangetrådet, indrelag er farget sort/rød, ytterkappe er transparent.
Isolasjon indre/ytre:	TPE/kuldebestandig PVC
Dimensjon:	4 til 50 mm ²
Antall ledere:	To parallelle ledere
Testspenning:	2500V
Driftsspenning Uo/U:	300/500V
Temperatur område:	Fritt forlagt -25 °C til +70 °C
Bevegelig:	-5 °C til +70 °C
Leder konstruksjon:	Basert på IEC 245-6.
Konstruert etter:	DIN VDE 0250
PVC/TPE karakteristik:	Selvslukkende og flammehemmende
Brukssyklus for starting av motorvogner:	15 sekunders start 1min hviletid.
Brukssyklus for sveiseprosesser:	100% av strømbelastning i 5min.

El.nr.	Varetekst	Vekt
1002451	TWINFLEX 2x4 mm ² Batterikabel	120 kg/km
1002452	TWINFLEX 2x6 mm ² Batterikabel	160 kg/km
1002453	TWINFLEX 2x10 mm ² Batterikabel	220 kg/km
1002454	TWINFLEX 2x16 mm ² Batterikabel	400 kg/km
1002455	TWINFLEX 2x25 mm ² Batterikabel	605 kg/km
1002456	TWINFLEX 2x35 mm ² Batterikabel	780 kg/km
1002457	TWINFLEX 2x50 mm ² Batterikabel	1150 kg/km

ELIS ELEKTRO AS

Jerikoveien 16, 1067 Oslo
Telefon: 22 90 56 70

post@eliselektro.no
www.eliselektro.no

