

Produktnamn	Lina OPGW 192 SMF 18,7 mm 168 mm ² 94 kN
Produkt-/E-nummer	0620049
Produkttyp	J-9452
GTIN	733281192715
ETIM-klass	



PRODUKTSPECIFIKATIONER

Melbye levererar OPGW-lina som möter marknadens krav på bland annat hållfasthet mot kortslutningsströmmar, resistivitet och mekanisk brottstyrka.

Konstruktionen består av en kombination av kardeler av legerad aluminium och aluminiumbelagda stålkardeler.

De optiska fibrerna är löst placerade i gelfyllda rör av rostfritt stål. Standard fibertyp är Single Mode G.652D.

Vi kan naturligtvis leverera också andra konstruktioner av OPGW-lina. Kontakta Melbye för mer information.

Standard:

- Lina: gällande internationella standarder, bl a IEC
- Fiber: Normalt G.652D, eller enligt kundkrav

Stålaluminiumlina med 192 st optiska fibrer SMF i rör av rostfritt stål. Brottlast 94 kN.

Mått

Vikt	749 g
------	-------

Tekniska Specifikationer - OPGW

Fiberantal	192 smf
Area	168 mm ²

Diameter	18,7 mm
Brottbelastning	94 kN
Max tillåten sträckning	85 %
Resistivitet	0.24 Ω /km
Vikt	749 kg/km
Motsvarande topplina	185 mm ² oden
Max längd trätrumma	5,1 km
Max längd ståltrumma	8 km