

Produktnamn	Lina OPGW 48 SMF 17,3 mm 169 mm ² 94,9 kN
Produkt-/E-nummer	0620052
Produkttyp	J-5996
GTIN	7332811192746
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 48 st optiska fibrer SMF i rör av rostfritt stål. Brottlast 94,9 kN.

Mått

Längd	1 000 mm
Höjd	17,3 mm
Bredd	17,3 mm
Vikt	685 g

Tekniska Specifikationer - OPGW

Fiberantal	48 smf
Area	169 mm ²
Diameter	17,3 mm
Brottbelastning	94,9 kN
Max tillåten sträckning	75 %
Resistivitet	0.236 Ω/km
Vikt	685 kg/km
Motsvarande topplina	185 mm ² oden
Max längd trärumma	6 km
Max längd stålrumma	8 km