

Produktnamn	Lina OPGW 48 SMF 23,0 mm 305 mm ² 122 kN
Produkt-/E-nummer	0620048
Produkttyp	J-8513
GTIN	7332811192708
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 122 kN. Motsvarar lina Ymer.

Mått

Längd	1 000 mm
Höjd	23 mm
Bredd	23 mm
Vikt	1 006 g

Tekniska Specifikationer - OPGW

Fiberantal	48 smf
Area	305 mm ²
Diameter	23 mm
Brottbelastning	122 kN
Max tillåten sträckning	85 %
Resistivitet	0,116 Ω/km
Vikt	1006 kg/km
Motsvarande topplina	329 mm ² ymer
Max längd trärumma	3,4 km
Max längd stålrumma	5 km