

Produktnamn	Lina OPGW 96 SMF 23 mm 119,2 kN Motsvarande 329 mm ² Ymer
Produkt-/E-nummer	0620246
Produkttyp	J-10052
GTIN	7332811230813
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

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.

Mått

Längd	1 000 mm
Höjd	23 mm
Vikt	1 000 g

Tekniska Specifikationer - OPGW

Fiberantal	96 smf
Area	296 mm ²
Diameter	23 mm
Brottbelastning	119,2 kN
Max tillåten sträckning	85 %
Resistivitet	0.12 Ω/km
Vikt	1000 kg/km
Motsvarande topplina	329 mm ² ymer
Max längd trätrumma	3,4 km
Max längd ståltrumma	5 km