

Produktnamn	Lina OPGW 96 SMF 19,1 mm 110,9 kN Motsvarande 241 mm <sup>2</sup> Atle
Produkt-/E-nummer	0620244
Produkttyp	J-10051
GTIN	7332811230790
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	19,1 mm
Vikt	801 g

## Tekniska Specifikationer - OPGW

Fiberantal	96 smf
Area	193 mm <sup>2</sup>
Diameter	19,1 mm
Brottbelastning	110,9 kN
Max tillåten sträckning	85 %
Resistivitet	0.207 Ω/km
Vikt	801 kg/km
Motsvarande topplina	241 mm <sup>2</sup> atle
Max längd trätrumma	5 km
Max längd ståltrumma	7 km