

Produktnamn	Lina OPGW 48 SMF 21,2 mm 261 mm ² 77,4 kN
Produkt-/E-nummer	0620051
Produkttyp	J-9631
GTIN	7332811192739
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

Legerad Al-lina med 48 st optiska fibrer SMF i rör av rostfritt stål. Brottlast 77,4 kN. Motsvarar 241 mm² AlMgSi-lina.

Mått

Längd	1 000 mm
Höjd	21 mm
Bredd	21 mm
Vikt	736 g

Tekniska Specifikationer - OPGW

Fiberantal	48 smf
Area	261 mm ²
Diameter	21,2 mm
Brottbelastning	77,4 kN
Max tillåten sträckning	85 %
Resistivitet	0.126 Ω/km
Vikt	736 kg/km
Motsvarande topplina	241 mm ² almgsl
Max längd trärumma	4 km
Max längd stålrumma	6 km