

Produktnamn	Lina OPGW 96 SMF 20,1 mm 214 mm ² 123 kN
Produkt-/E-nummer	0620054
Produkttyp	J-7079
GTIN	7332811192760
ETIM-klass	



PRODUKTSPECIFIKATIONER

Melby 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 Melby för mer information.

Standard:

- Lina: gällande internationella standarder, bl a IEC
- Fiber: Normalt G.652D, eller enligt kundkrav

Stålaluminiumlina med 96 st optiska fibrer SMF i rör av rostfritt stål. Brottlast 123 kN. Motsvarar lina Atle.

Mått

Längd	1 000 mm
Höjd	20 mm
Bredd	20 mm
Vikt	935 g

Tekniska Specifikationer - OPGW

Fiberantal	96
Area	214 mm ²
Diameter	20,1 mm
Brottbelastning	123 kN
Max tillåten sträckning	85 %
Resistivitet	0,192
Vikt	935 kg/km
Motsvarande topplina	241mm" atle
Max längd trärumma	4,5 km
Max längd stålrumma	7 km