

| | |
|-------------------|--|
| Produktnamn | Lina OPGW 96 SMF 17,95mm 170 mm ² 50,7 kN |
| Produkt-/E-nummer | 0620150 |
| Produkttyp | J-10407 |
| GTIN | 7332811201349 |
| 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

Mått

| | |
|-------|----------|
| Längd | 1 000 mm |
| Höjd | 18 mm |
| Vikt | 510 g |

Tekniska Specifikationer - OPGW

| | |
|------------|---------------------|
| Fiberantal | 96 smf |
| Area | 170 mm ² |

| | |
|-------------------------|----------------------------|
| Diameter | 17,95 |
| Brottbelastning | 50,7 |
| Max tillåten sträckning | 85 % |
| Resistivitet | 0.1923 Ω /km |
| Vikt | 510 kg/km |
| Motsvarande topplina | 157 mm ² almgsl |
| Max längd trätrumma | 5,7 km |
| Max längd ståltrumma | 8 km |