

| | |
|-------------------|---|
| Produktnamn | PLC Splitter 1x64 250µm G657A, 1.5m No Connectors |
| Produkt-/E-nummer | 5188587 |
| GTIN | 733281199585 |
| ETIM-klass | EC003870 |



PRODUKTSPECIFIKATIONER

PLC är en förkortning för Planar Light wave Circuit och några av de stora fördelarna med denna teknik är det lilla formatet på komponenten, låg ljusdämpning och hög likformighet mellan portarna.

Våra PLC splitters jobbar dessutom i ett brett våglängdsområde (1260nm-1650nm) vilket gör att de kan användas för både CATV nät & PON nät.

Mått

| | |
|-------|-------|
| Längd | 20 mm |
| Höjd | 6 mm |
| Bredd | 80 mm |
| Vikt | 28 g |

Tekniska Specifikationer - Splitter

| | |
|---------------------|----------------|
| Splittertyp | PLC - 250µm |
| Portkonfiguration | 1x64 |
| Kontakttyp | Ingen Kontakt |
| Våglängder | 1260 - 1650 nm |
| Fibertyp | ITU-T G.657 A1 |
| Högsta Dämpning | 21 dB |
| Max Loss Uniformity | 2,5 dB |

| | |
|--|---------------|
| Max PDL | 0,5 dB |
| Max Directivity | 55 dB |
| Max Reflektion | 55 dB |
| Temperaturområde vid Användning | -40°C - +85°C |
| Temperaturområde vid Lagring & Transport | -40°C - +85°C |