



## FC/UPC, 4-vägs optisk splitter 1260...1650 nm 7 dB

4-vägs splitter med FC/UPC anslutning för optisk signal i området 1260 nm-till-1650 nm.

Rekommenderas för system med Wideband-LNB eller GPON-nätverk. Det kompakta utförandet är perfekt för installation både i villa och lägenhet.

|       |               |
|-------|---------------|
| Ref.  | 235901        |
|       | OVT4N         |
| EAN13 | 8424450152454 |

### Förpackning

|      |        |
|------|--------|
| Låda | 1 st.  |
| Hink | 50 st. |

### Fysisk data

|                      |                      |
|----------------------|----------------------|
| Nettovikt            | 239,00 g             |
| Bruttovolym          | 1,02 dm <sup>3</sup> |
| Bruttovikt           | 239,00 g             |
| Bredd                | 115,00 mm            |
| Höjd                 | 151,00 mm            |
| Djup                 | 20,00 mm             |
| Huvudproduktens vikt | 239,00 g             |

### Utmärkande egenskaper

- Hög tillförlitlighet
- Likartade utgångar
- Hög reflektionsdämpning

- Tillverkad för single-mode fiber (SM)
- FC/UPC anslutning

## Tekniska specifikationer : Ref. 235901

|                             |    |               |
|-----------------------------|----|---------------|
| Number of outputs           |    | 4             |
| Optical connectors Input    |    | FC/UPC        |
| Optical connectors Output   |    | FC/UPC        |
| Fiber type                  |    | Single-Mode   |
| Coupling ratio (per output) |    | Symmetrical   |
| Wavelength                  | nm | 1310 ... 1550 |
| Insertion losses            | dB | < 7,6         |
| Return losses               | dB | > 50          |
| Uniformity                  | dB | < 0,6         |
| Polarization loss (PDL)     | dB | < 0,2         |
| Directivity                 | dB | > 50          |
| Operating temperature       | °C | -40 ... 85    |