



Attenuatore ottico SC/APC 1310/1550nm 5dB

Attenuatore ottico da 5dB a 1310/1550nm con connessione SC/APC. Consente di adattare i livelli ottici di ingresso all'intervallo dinamico dei dispositivi di ricezione ottica.

| | |
|--------------------|---------------|
| Art. | 236411 |
| Art. Logico | ODG5-SC |
| EAN13 | 8424450190456 |

Imballo

| | |
|----------------|-------|
| Scatola | 1 pz. |
|----------------|-------|

Dati fisici

| | |
|-------------------------------------|----------|
| Peso netto | 10,00 g |
| Peso lordo | 10,00 g |
| Larghezza | 39,00 mm |
| Altezza | 9,00 mm |
| Profondità | 13,00 mm |
| Peso del prodotto principale | 10,00 g |

Caratteristiche tecniche : Ref. 236411

| | | |
|------------------------------|-----|-------------------|
| Attenuazione | dB | 5 |
| Connettori ottici | | SC/APC |
| Tipo di connessione | | Maschio/Femmina |
| ## | | 1310 nm / 1550 nm |
| Perdite di ritorno | dB | 65 |
| Tensione massima | mW | 500 |
| Potenza massima | dBm | 27 |
| Tolérance d'atténuation | dB | 0,5 |
| Temperatura di funzionamento | °C | -40 ... 75 |
| Colore | | Metallico |