

CWDM5

WDM



Diplexer ottico con 5 lunghezze d'onda per miscelare o demiscelare all'interno dello stesso cavo in fibra diverse lunghezze d'onda.



Caratteristiche tecniche

- Con codice di selezione lunghezza d'onda
- Connettori SC/APC
- Facile e veloce da installare

| CWDM5 | | |
|-------------------------------------|----|--------------------|
| Codice | | 287342 |
| Ingresso | | 1 |
| Uscita | | 5 |
| Perdita inserzione ottica | dB | <math>< 1.6</math> |
| Perdita riflessione | dB | >55 |
| Isolamento | dB | >30 |
| Lunghezza onda 1 | nm | 1510 |
| Lunghezza onda 2 | nm | 1530 |
| Lunghezza onda 3 | nm | 1550 |
| Lunghezza onda 4 | nm | 1570 |
| Lunghezza onda 5 | nm | 1310-1490 |
| Piattezza | dB | <math>< 0.5</math> |
| Tipo fibra | | 9/125 |
| Guaina fibra | | LSZH, G657A1 |
| Lunghezza fibra | m | 1 |
| Tipo connettore fibra | | SC/APC |
| Codice colore 1510 | | Azzurro |
| Codice colore 1530 | | Giallo |
| Codice colore 1550 | | Verde |
| Codice colore 1570 | | Marrone |
| Codice colore seconda finestra 1310 | | Bianco |

| Caratteristiche generali | | |
|--------------------------|----|----------------|
| Temperatura lavoro | °C | Da -20 a +55 |
| Conformità | | EN50581:2012 |
| Dimensioni e imballo | | |
| Pezzi | | 1 |
| codice EAN | | 8016978096749 |
| Dimensioni imballo | mm | 115 x 250 x 50 |
| Dimensioni prodotto | mm | 100 x 80 x 10 |
| Peso lordo | kg | 0.189 |