

## PLC 1x64 MINI

### Partitori



**Partitore ottico PLC miniaturizzato a 64 vie** adatto alla realizzazione dei ROE di edificio, con tecnologia planar waveguide che consente **bassissime perdite d'inserzione**. Adatto per una distribuzione ottica a basso costo ed a alte prestazioni, si presta all'utilizzo in innumerevoli tipologie installative.

### Caratteristiche tecniche

- Connettori SC/APC
- Bretelle da 0.5 mt
- Altissimo Return loss
- Design compatto
- Nuove versioni MINI "blockless"

PLC 1x64 MINI		
Codice		287583
Ingresso		1
Uscita		64
Connettori		SC/APC - SC/APC
Perdita inserzione ottica	dB	<20.5
Perdita riflessione	dB	>55
Isolamento	dB	>40
Lunghezza onda input	nm	1260-1650
Tipo fibra		Monomodo 9/125
Guaina fibra		G657 A1
Lunghezza fibra	m	0.5
Tipo connettore fibra		Simplex
Caratteristiche generali		
Temperatura lavoro	°C	Da -20 a +55
Dimensioni e imballo		
Pezzi		1
codice EAN		8016978104741
Dimensioni imballo	mm	210 x 230 x 15
Dimensioni prodotto	mm	40 x 6 x 100
Peso lordo	Kg	0.243

