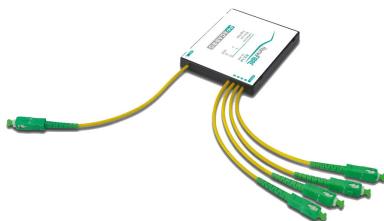


PLC 1x2

Répartiteurs



Répartiteur optique 2 voies adapté à la construction de RE, avec une technologie de guide d'onde planaire permettant de **très faibles pertes d'insertion**.

Adapté à une distribution optique économique et performante, il peut être utilisé dans d'innombrables types d'installations.

Spécifications techniques

- **Connecteurs SC/APC**
- Perte de retour très élevée
- **Renforts de 1 m**
- Conception compacte

PLC 1x2		
Code		287573
Entrée		1
Output		2
Connecteurs		SC/APC - SC/APC
Perte de passage	dB	<4
Affaiblissement de réflexion	dB	>55
Isolation	dB	>40
Longueur d'onde entrée	nm	1260-1650
Type de fibre		Monomode 9/125
Gaine		G657 A1
Longueur fibre	m	1
Type de connecteurs		Simplex
Caractéristiques générales		
Température de fonctionnement	°C	De -20 à +55
Dimensions et conditionnement		
Pièces		1
Code EAN		8016978104574
Dimensions de l'emballage	mm	210 x 210 x 20
Dimensions du produit	mm	90 x 100 x 20
Poids carton	Kg	0.07

