



Connecteur SC/APC

Connecteur de fibre optique qui permet la connectivité directe d'une fibre optique monomode sans avoir besoin d'outils coûteux tels qu'une fusionneuse.

Il est nécessaire d'utiliser un cleaver pour fibre pour assurer une coupe précise de la fibre, ainsi que des accessoires de nettoyage, tels que des lingettes, pour éviter la présence de particules ou de poussières sur la surface de la fibre.

Réf.	2329
Réf. Logique	OSSCAPC
EAN13	8424450142592

Emballage

Boîte	10 pièces
--------------	-----------

Données physiques

Poids net	70,00 g
Poids brut	70,00 g
Largeur	9,00 mm
Hauteur	60,00 mm
Profondeur	8,00 mm
Poids du produit principal	4,00 g

Vous aimerez

- Perte d'insertion : $\leq 0,3$ dB
- Perte de retour : ≤ 60 dB

Détails du montage

1. Insérer la fibre dans le capuchon en plastique fileté et le manchon en caoutchouc.
2. Dénuder la fibre (en laissant une longueur de 20mm pour un diamètre de 250micras et 10mm pour un diamètre de 125micras). A ce stade, et avant de couper la fibre avec un cutter de haute précision (Réf.2323), s'assurer de nettoyer la fibre non protégée avec un chiffon d'alcool isopropyle (250 et 125 micras).
3. Insérer la fibre dans le boîtier du connecteur, s'assurer que l'extrémité de la fibre ne touche aucune partie de l'appareil, jusqu'à ce qu'elle atteigne le fond.
4. Fermer la languette du connecteur (en noir), emprisonnant le manchon en caoutchouc (et donc la fibre).
5. Déplacez l'interrupteur à glissière du connecteur (en jaune) pour fixer la fibre.
6. Visser le capuchon en plastique. Insérez le capuchon rectangulaire vert jusqu'à ce qu'il soit fixé (en gardant la même position qu'à la réception).

