

### DESCRIPTION

Fiabilité élevée et alignement de précision. Augmente la densité des panneaux, économise de l'espace. Facile à utiliser. Faibles pertes d'insertion et de retour. Bonne répétabilité, interchangeabilité et stabilité en température. Inclut des capuchons de protection contre la poussière.

### NORMES APPLICABLES

• ISO/IEC 11801 • EN 50173-1 • IEC 61754-1 • IEC 61753-1  
• IEC 61300 • RoHS



OS2 FC SIMPLEX



OS2 ST SIMPLEX



OM2 ST SIMPLEX



### PERFORMANCE OPÉRATIONNELLE

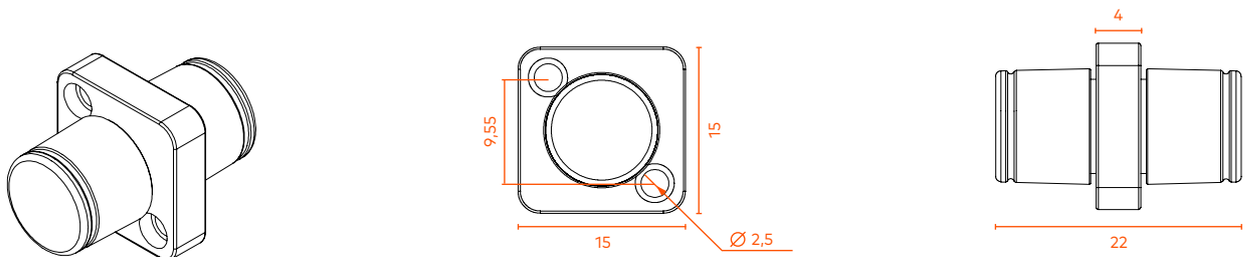
	Monomode		Multimode
	UPC	APC	UPC
Pertes d'insertion (dB)	< 0,2	< 0,2	< 0,2
Durabilité (500 cycles) (dB)	< 0,2	< 0,2	< 0,2
Température de fonctionnement (°C)	-40 à +85	-40 à +85	-40 à +85
Force de rétention (N)	200-600	200-600	200-600
Matériau du boîtier	Métal	Métal	Métal
Style de montage	Montage sur bride	D Mont	Montage sur bride
Matériau d'alignement des manchons	Céramique (Grade A)	Céramique (Grade A)	Céramique (Grade A)
Couleur	Jaune	Vert	Rouge

## INFORMATIONS DE COMMANDE

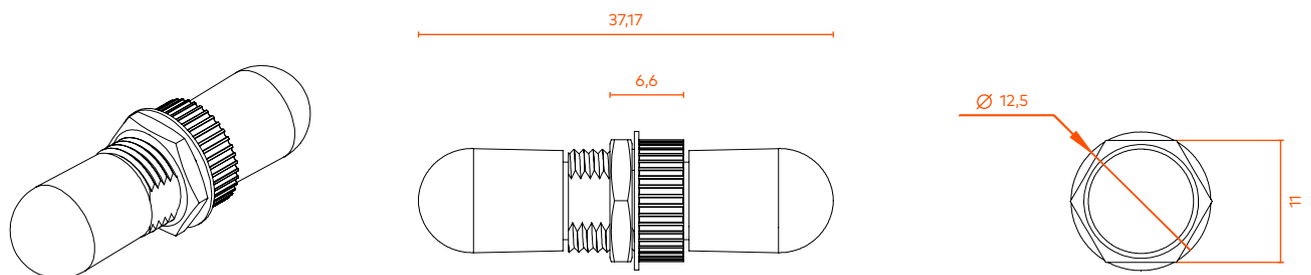
Code	Description	Connecteur	Catégorie	Typologie	Couleur	Quantité (un)
81411031021	Adaptateur OS2 ST Simplex	ST	OS2	Simplex	Argent/Capuchon Jaune	12
81411033021	Adaptateur OM2 ST Simplex	ST	OM2	Simplex	Argent/Capuchon Rouge	12
81411061021	Adaptateur OS2 FC Simplex	FC	OS2	Simplex	Argent/Capuchon Rouge	12

## DESSIN TECHNIQUE (mm)

### FC SIMPLEX



### ST SIMPLEX



## EMBALLAGE

---

Ces images sont purement illustratives. Nous voulons vous montrer l'importance que nous attachons à l'emballage. Nous travaillons toujours avec des produits et des matériaux faciles à utiliser.



Dans le cadre de notre mission d'atteindre l'excellence en termes de qualité, notre Garantie de Système barpa peut vous donner une assurance de conformité avec les standards de performance de l'industrie de 25 ans sur nos produits et solutions par rapport à la classe installée. Cette garantie s'applique aux installations d'infrastructure de réseau qui ont été exécutées par un partenaire barpa approuvé ayant utilisé une solution barpa (bout-en-bout). Pour plus d'informations, visitez notre site internet.