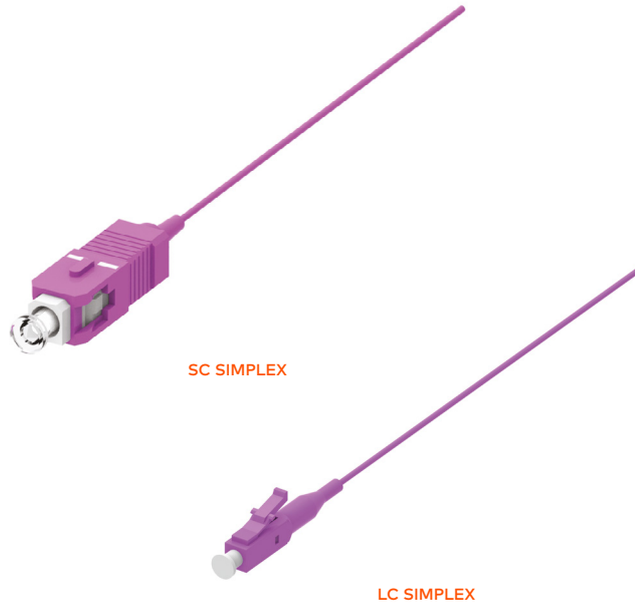


### DESCRIPTION

Haute performance et design robuste. Connecteurs de haute qualité. Emballage individuel. Disponible avec une gaine extérieure violette. Capuchon de protection contre la poussière et manchon de câble inclus. Offre une méthode rapide pour effectuer des terminaisons en usine sur le terrain.

### NORMES APPLICABLES

- ISO/IEC 11801 • EN 50173-1 • IEC 61754-20 • IEC 61753-1
- IEC 61300 • RoHS



### CARACTÉRISTIQUES DES CONNECTEURS

	SC	LC
Perte d'insertion (dB)	< 0,2	< 0,2
Perte de retour (dB)	> 25	> 25
Ferrule (mm)	Céramique 2,5	Céramique 1,25
Boîtier de connecteur	Composite	Composite
Design du connecteur	IEC61754-4	IEC61754-20

## CARACTÉRISTIQUES DU CÂBLE

	SC	LC
Atténuation (dB @ 850nm)	≤ 3,5	≤ 3,5
Atténuation (dB @ 1300nm)	≤ 1,5	≤ 1,5
Bande passante (MHz.km @ 850nm)	≥ 3500	≥ 3500
Bande passante (MHz.km @ 1300nm)	≥ 500	≥ 500
Rayon de courbure (mm)	10≤r≤25	7≤r≤25
Hauteur de la fibre (nm)	-100≤h≤100	-100≤h≤100
Apex Offset (um)	10≤r≤25	10≤r≤25
Durabilité	500 fois	500 fois
Répétitivité (dB)	≤ 0,2	≤ 0,2
Nombre de fibres	1	1
Poids (kg/km)	0,9	0,9
Diamètre extérieur WxH (mm)	0,9	0,9
Couleur de la gaine extérieure	Violet	Violet
Matériau de la gaine extérieure	LSZH	LSZH

## CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES ET ENVIRONNEMENTALES

	SC	LC
Température d'installation (°C)	-10 à +60	-10 à +60
Température de fonctionnement (°C)	-10 à +60	-10 à +60
Température de stockage (°C)	-40 à +80	-40 à +80
Tension - Long Term (N)	3	3
Tension - Short Term (N)	6	6

## INFORMATIONS SUR LES COMMANDES

Boîte Intérieure					
Code	Description	Conecteur	Longueur (m)	Dimension (mm)	Quantité (un)
81302106030	Pigtail OM4 SC Simplex	SC	1,5	220x220x225	200
81305106030	Pigtail OM4 LC Simplex	LC			

## 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.