



CONNECTEURS EPOXY GGM SCxM9 & GGM LCxM9SPLEX



CONNECTEUR OPTIQUE SC SIMPLEX MONTAGE EPOXY/ ANAEROBIE

Les connecteurs optiques SC sont les plus utilisés du marché, à la fois dans les réseaux locaux pour bâtiments tertiaire et dans le monde opérateur Telecom.

Les connecteurs Gigamedia offrent un ratio coût/performance inégalé.

CONNECTEURS SC SIMPLEX	MULTIMODE	MONOMODE
Nbre de pièces	3	3
Corps	Plastique	
Couleur du corps	Beige	Bleu
Manchon arrière	900µm	
Couleur de manchon	Beige	Bleu
Férule	Céramique	
Géométrie	Convexe	
Contact	PC	PC et UPC
IL typique	<0,20dB	<0,25dB
Return Loss typique	>30dB	>50dB
Nombre de cycles	>1000	>1000
Dérive de répétabilité	<0,1dB	
T°C opérationnelle	-40°C à + 85°C	

CONNECTEUR OPTIQUE LC SIMPLEX MONTAGE EPOXY/ ANAEROBIE

Les connecteurs optiques LC répondent au standard SFF et permettent d'augmenter la densité de points optiques au sein des armoires de répartition/distribution. Avec son système de latch, le LC permet une connexion/déconnexion facilitée malgré la miniaturisation.

CONNECTEURS LC SIMPLEX	MULTIMODE	MONOMODE
Nbre de pièces	2	2
Corps	Plastique	
Couleur du corps	Beige	Bleu
Manchon arrière	900µm	
Couleur de manchon	Beige	Bleu
Férule	Céramique	
Géométrie	Convexe	
Contact	PC	PC et UPC
IL typique	<0,20dB	<0,25dB
Return Loss typique	>30dB	>50dB
Nombre de cycles	>1000	>1000
Dérive de répétabilité	<0,1dB	
T°C opérationnelle	-40°C à + 85°C	

APPLICATIONS

CATV, LAN, MAN, WAN, SAN

Les connecteurs Gigamedia Epoxy sont livrés avec manchon 900µm en standard. Des manchons 2.0mm, 2.4mm, 3mm et de couleurs différentes peuvent être proposés (nous consulter pour plus d'informations).

Les clips d'assemblage Duplex sont également une option possible.

CONFORMITÉ

- ISO/IEC 61754
- ISO 11801
- EIA/TIA 568-C.3
- Telcordia GR-326-CORE

*Liste non exhaustive