



Socamont® solutions

Les traversées de cloison LC

Les traversées de cloison PLATINE RÉSEAUX OPTIQUES® LC ont la même forme et taille que les traversées de cloison SC. Le diamètre de la férule d'un connecteur SC est de 2.5mm quand celui d'un connecteur LC n'est que de 1.25mm. Ainsi, avec le même espace, on peut placer deux fois plus de connecteurs LC et ainsi gagner de l'espace.

La traversée de cloison PLATINE RÉSEAUX OPTIQUES® SC simplex (1 brin) est de la même taille que la traversée de cloison PLATINE RÉSEAUX OPTIQUES® LC duplex (2 brins).

La traversée de cloison PLATINE RÉSEAUX OPTIQUES® SC duplex (2 brins) est de la même taille que la traversée de cloison PLATINE RÉSEAUX OPTIQUES® LC quad (4 brins).

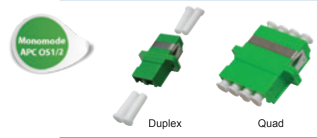
Les traversées de cloison PLATINE RÉSEAUX OPTIQUES® LC sont fréquemment utilisées pour des connexions de forte densité dans des applications de bureaux, de réseaux et de téléphonie / TV câblée (DATA COM et télécoms).

Un système de maintien à levier permet aux connecteurs PLATINE RÉSEAUX OPTIQUES® LC d'assurer un alignement et une connectivité de qualité avec la traversée de cloison PLATINE RÉSEAUX OPTIQUES® LC. Le verrouillage produit un son de « clip » audible.



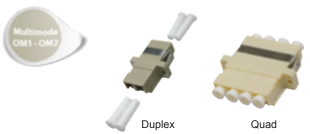
Traversées de cloison LC monomodes OS1/2 9/125 (bleues)

Références	Types	Code remise
87222	Duplex	A380
87545	Quad	A380



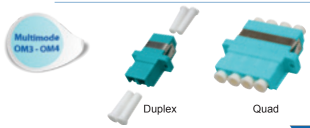
Traversées de cloison LC monomodes OS1/2 9/125 pour APC (vertes)

Références	Types	Code remise
85081	Duplex	A380
85082	Quad	A380



Traversées de cloison LC multimodes OM1 62.5/125 OM2 50/125 (beiges)

Références	Types	Code remise
87221	Duplex	A380
87544	Quad	A380



Traversées de cloison LC multimodes OM3 50/125 OM4 50/125 (aqua)

Références	Types	Code remise
85083	Duplex	A380
85084	Quad	A380

ELNEA GROUP
Distribution
Industry

Distributeur Autorisé SOCAMONT

Mail: distribution@elnea.fr

Tél: 03 69 615 625