

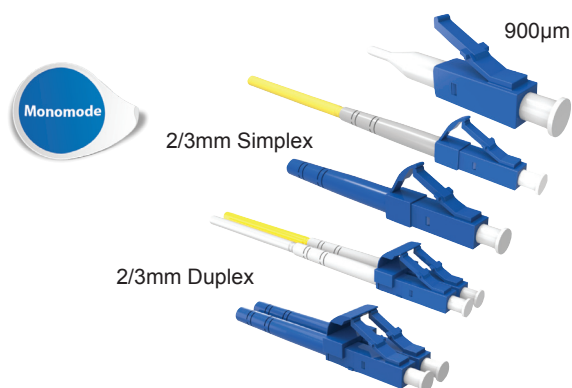
Les connecteurs LC

Les connecteurs PLATINE RÉSEAUX OPTIQUES® LC (Little Connector) sont de petits connecteurs PLATINE RÉSEAUX OPTIQUES® SC. Le diamètre de la fêrle d'un connecteur SC est de 2.5mm quand celui d'un connecteur LC n'est que de **1.25mm**. Ainsi, avec les mêmes propriétés, on peut les placer dans des **endroits plus difficiles d'accès ou gagner de l'espace**.

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

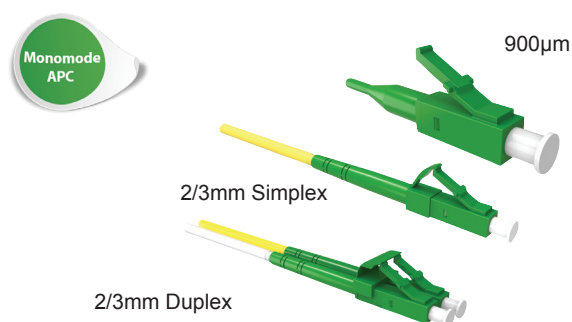
Un système de maintien à levier permet aux connecteurs PLATINE RÉSEAUX OPTIQUES® LC d'assurer un alignement et une connexion de qualité avec la traversée de cloison. Le verrouillage produit un son de « clip » audible.

Afin de répondre à tous vos besoins, SOCAMONT Industries propose ses **connecteurs** PLATINE RÉSEAUX OPTIQUES® LC avec des manchons standards **900µm (pour les pigtails), 2mm ou 3mm (pour les jarretières optiques)**.



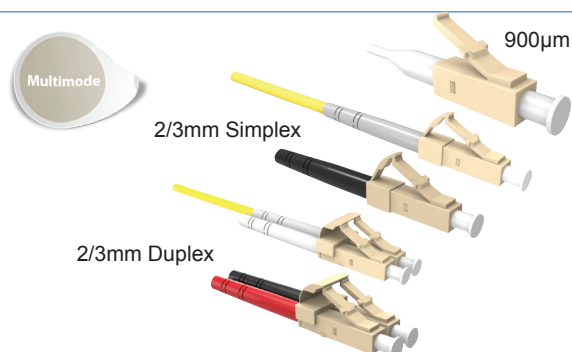
Connecteurs LC monomodes

Références	Types	Ø fibres	Code remise
85013	Simplex	900µm	A370
87216	Simplex	2mm	A370
85014	Simplex	3mm	A370
85015	Duplex	2mm	A370
85016	Duplex	3mm	A370



Connecteurs LC monomodes APC

Références	Types	Ø fibres	Code remise
85017	APC simplex	900µm	A370
85018	APC simplex	2mm	A370
85019	APC simplex	3mm	A370
85020	APC duplex	2mm	A370
85021	APC duplex	3mm	A370



Connecteurs LC multimodes

Références	Types	Ø fibres	Code remise
85022	Simplex	900µm	A370
87212	Simplex	2mm	A370
85023	Simplex	3mm	A370
85024	Duplex	2mm	A370
85025	Duplex	3mm	A370