

# Connecteur FuseLite® 2 Splice-on Connecteur FuseLite® 2 Splice-on

CORNING

## Référence du produit: FL2-LC-900-OM1-6

Le connecteur FuseLite 2 Splice-On permet une connectivité rapide et fiable par épissure par fusion pour tous les réseaux et offre une flexibilité pour les réparations et le rétablissement de la connectivité. Disponible en SC, LC et compatible ST, le connecteur FuseLite2 offre une option de connectivité fiable pour les applications où l'épissure par fusion peut être préférée, telles que les applications sensibles à la réflectance.

Le connecteur FuseLite2 élimine le besoin de plateaux d'épissure et est compatible avec les principales épissures par fusion du marché. Contactez le service clientèle de Corning au 1-800-743-2675 pour plus d'informations. L'utilisation du connecteur FuseLite2 permet de réduire les coûts d'épissure.

## Caractéristiques et Avantages

**Vaste plage de températures de fonctionnement (-40°C à +75°C)**

Utilité et flexibilité

**Surfaces d'extrémité polies en usine**

Performances optiques constantes

**Technique de raccordement pour épissures**

Idéal pour les applications sensibles à la réflectance

**Protection des épissures dans le corps du connecteur**

Pas de cassettes d'épissure nécessaires

**Connecteurs d'épissure rapide de fibres**

Permet une connectivité rapide par épissure par fusion pour tous les réseaux

**Connecteurs d'épissure flexibles pour fibres optiques**

Offrir une flexibilité pour les réparations et le rétablissement de la connectivité



Connecteur FuseLite® 2 Splice-on



Connecteur FuseLite® 2 Splice-on

# Connecteur FuseLite® 2 Splice-on Connecteur FuseLite® 2 Splice-on

CORNING

## Spécifications

### Spécifications générales

Type de produit	Connecteurs sur site
Catégorie de fibre optique	62,5 µm MM (OM1)
Type de produit	Connecteurs sur site
Compatibilité	LC
Logo Corning	Non
Détrompé (sécurité)	Non
Technologie	Épissable

### Normes

RoHS	Ne contient aucune substance dangereuse au sens de la directive RoHS 2011/65/EU
------	---

### Design - Connecteur

Type de connecteur	LC
Matériau du boîtier	Composite

### Caractéristiques optiques - Connecteur

Perte d'insertion, Max.	0,3 dB
Réflexance	< -30 dB

### Informations pour commander

Référence du produit	FL2-LC-900-OM1-6
Méthode d'emballage	Emballage en vrac
Contenu du colis	FuseLite® 2 Splice-on Connector, LC, 900 µm, multimode (OM1)
Unités par livraison	6/1

# Connecteur FuseLite® 2 Splice-on Connecteur FuseLite® 2 Splice-on

CORNING



Corning Optical Communications GmbH & Co. KG • Lelpziger Strasse 121 • 10116 Berlin, Allemagne  
+33(0)24000 2184 ou +33(0)2 4000 2185 • FAX: • <https://www.corning.com/opcomm/emea/fr>

Une liste complète des marques déposées de Corning Optical Communications est disponible à [www.corning.com/opcomm/emea/trademarks](http://www.corning.com/opcomm/emea/trademarks). Corning Optical Communications est certifié selon la norme ISO 9001 et ISO 14001. © 2026 Corning Optical Communications. Tous droits réservés.