

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

CORNING

Référence du produit: FL2-LC-2MM-OM4-25

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 | 50 µm MM (OM4) |
| 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-2MM-OM4-25 |
| Méthode d'emballage | Emballage en vrac |
| Contenu du colis | FuseLite® 2 Splice-on Connector, LC, 2 mm, multimode (OM4) |
| Unités par livraison | 25/1 |

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. Corning Optical Communications est certifié selon la norme ISO 9001 et ISO 14001. © 2026 Corning Optical Communications. Tous droits réservés.