

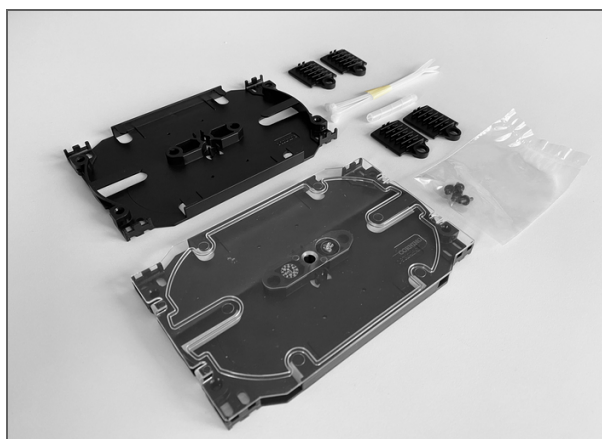
Kit cassette d'épissure ECO Organisateur d'épissures pour panneau ECO - plateaux d'épissures universels avec supports pour épissures à sertir (mécanique)

CORNING

Référence du produit: ECO-SPLKIT-CR

Le kit de cassettes Eco Splice est dédié aux panneaux de brassage ECO vides (réf. : ECO-48LCD-0000-B ou ECO-48SCD-0000-B).

Un filetage central dans le panneau permet d'empiler jusqu'à 1x ECO-SPLKIT-MFT-HS ou ECO-SPLKIT-MFT-CR (pour une solution d'épissure jusqu'à 48 FO) ou 1x ECO-SPLKIT-HS/CR (pour une solution d'épissure jusqu'à 24 FO).



Kit cassette d'épissure ECO, Organisateur d'épissures pour panneau ECO - plateaux d'épissures universels avec supports pour épissures à sertir (mécanique)

Kit cassette d'épissure ECO Organisateur d'épissures pour panneau ECO - plateaux d'épissures universels avec supports pour épissures à sertir (mécanique)

CORNING

Spécifications

Spécifications générales

Catégorie de fibre optique	Multimode/Monomode
Option d'épissure	Oui
Application	Data center, Réseaux d'entreprise

Normes

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

Conditions externes

Températures, installation	-5 °C - 50 °C
Températures, fonctionnement	-20 °C - 60 °C

Conception

Nombre de fibres	24
Type de protecteurs d'épissure	Non disponible
Nombre de protecteurs d'épissure	0

Dimensions

Poids	0,1 kg
-------	--------

Informations pour commander

Référence du produit	ECO-SPLKIT-CR
Contenu du colis	2 x Standard Splice cassettes, 1 x cover, 2 x holder for crimp, protector tube, tie
Unités par livraison	1/1

Kit cassette d'épissure ECO Organisateur d'épissures pour panneau ECO - plateaux d'épissures universels avec supports pour épissures à sertir (mécanique)

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.