

2179 Boîtier de protection d'épissures CS 4 Boîtier à fibre optique 2179-CS (48C avec 2 plateaux)

CORNING

Référence du produit: XS003822474

Le boîtier à fibre optique 2179-CS est conçu et développé sur la base de la technologie d'étanchéité éprouvée de Corning. Il est composé de pièces en plastique moulées et de matériaux d'étanchéité en mastic. Le boîtier se ferme simplement grâce au mécanisme de verrouillage coulissant. Le système de verrouillage du 2179-CS permet un temps d'installation court et une réouverture facile. Aucun outil spécial n'est nécessaire pour ouvrir et fermer le boîtier.

La fermeture peut accepter des câbles de 1,01 cm (0,4) à 2,54 cm (1) de diamètre. Le nombre maximum d'entrées de câbles est de 4 en configuration In-line. Le 2179-CS peut être utilisé avec les plateaux 2524SR, adaptés aux épissures par fusion de fibres simples, en standard. Pour les systèmes de plateaux 2524SR, il est possible de placer au maximum 2 plateaux et 24 tranches de fibres par plateau dans le 2179-CS.

Caractéristiques et Avantages

Taille compacte (44,7 cm x 17,52 cm x 10,67 cm)

Adapté aux applications à espace limité (trous de poing)

Capacité de fibres jusqu'à 48 fibres individuelles

Applicable à tous les réseaux : solutions FTTH /FTTC

Accepte une variété de versions d'épissures/protecteurs

Couvre différentes méthodes d'épissure pour les applications à faible nombre de fibres

Protecteur d'épissure par fusion thermorétractable

Large domaine d'utilisation ; souterrain, aérien, sur pied

Technologie d'étanchéité éprouvée

Réduction des stocks

Disponible en kit complet (avec plateaux et accessoires)

Aucun outillage spécial requis. Gain de temps et d'argent

2179 Boîtier de protection d'épissures CS 4 Boîtier à fibre optique 2179-CS (48C avec 2 plateaux)

CORNING

Spécifications

Spécifications générales

Application	Réseaux d'opérateurs
Environnement	Extérieur
Type de câble	Rond
Type de produit	Boîtier de protection d'épissures

Normes

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

Conception

Diamètre du câble principal	1 - 2.54 mm
Nombre maximum de fibres	4
Nombre maximum de plateaux	2
Nombre d'entrées de câbles	4

Dimensions

Longueur	40 cm
Hauteur	10,7 cm
Largeur	17,5 cm
Poids	1,715 kg

Informations pour commander

Référence du produit	XS003822474
Unités par livraison	1/1

2179 Boîtier de protection d'épissures CS 4 Boîtier à fibre optique 2179-CS (48C avec 2 plateaux)

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.