

Cassette d'épissures Centrix® Cassette d'épissures Centrix®

CORNING

Référence du produit: CTXCPP24-3C-2RH000

La cassette d'épissures Centrix® offre 24 ports à fibre unique LC APC. La cassette est équipée de 12 adaptateurs LC duplex APC, de pigtails à fibre unique LC de couleur et accepte les protecteurs d'épissure à sertir ou thermorétractables. Une poignée rabattable assure la protection des ports à fibre, l'organisation des cordons de raccordement et l'étiquetage à la face avant et sur le dessus de la cassette. La cassette est coulissante dans les boîtiers Centrix® et est fixée à l'aide d'un mécanisme de verrouillage. Le cordon de brassage/Jarretière est situé sur le côté gauche de la cassette, mais peut être facilement déplacé vers la droite à l'aide d'accessoires. Les couvercles haut et bas transparents et captifs facilitent la manipulation, l'inspection visuelle et le dépannage. Les multiples points d'entrée de tubes sur la cassette permettent un chargement flexible des tubes buffer et des fibres nu dans la cassette.

Caractéristiques et Avantages

Facilité d'accès et d'identification des ports

Facilité d'accès et d'identification des ports

Le guide de cordon de raccordement intégré supporte techniquement la gestion des raccords

Étiquetage sur la Face avant et le Haut pour une identification facile

Fiber identification with VFL (visual fault location) in the adapter

Captive covers on both sides of the cassette

Transparent covers enable trouble shooting

Bare fiber and tube slack storage up to 2m by design

Multiple tube entry from the rear or both sides on the cassette



Cassette d'épissures Centrix® Cassette d'épissures Centrix®

CORNING

Spécifications

Spécifications générales

| | |
|----------------------------|----------------|
| Type de produit | Centrix |
| Catégorie de fibre optique | Monomode (OS2) |
| Type de câble | 250 µm |

Normes

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

Conditions externes

| | |
|------------------------------|----------------|
| Températures, fonctionnement | -40 °C - 70 °C |
|------------------------------|----------------|

Conception

| | |
|-----------------|--------|
| Type de pigtail | 900 µm |
| Nombre de ports | 24 |

Conception

| | |
|------------------------------------|------|
| Couleur du boîtier de l'adaptateur | Bleu |
| Type d'adaptateur | SC |

Optical Specification - Hardware

| | |
|--------------------|-----------|
| Perte d'insertion | ≤ 0,25 dB |
| Réflexion minimale | -58 dB |

Cassette d'épissures Centrix® Cassette d'épissures Centrix®

CORNING

Connector Specs

| | |
|--------------------|-----|
| Polissage | UPC |
| Type de connecteur | SC |

Dimensions

| | |
|-------|--------|
| Poids | 0,5 kg |
|-------|--------|

Informations pour commander

| | |
|----------------------|--------------------|
| Référence du produit | CTXCPP24-3C-2RH000 |
| Poids à l'expédition | 0,85 kg |
| Unités par livraison | 1/1 |



Corning Optical Communications GmbH & Co. KG • Lelziger 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.