

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

CORNING

## Référence du produit: CTXCPP24-B3-2RH000

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

---

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	Vert
Type d'adaptateur	LC duplex

### Optical Specification - Hardware

Affaiblissement de réflexion	≤ -65 dB
Perte d'insertion	≤ 0,25 dB
Réfectance minimale	-58 dB

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

CORNING

## Connector Specs

Polissage	APC
Type de connecteur	LC

## Dimensions

Poids	1 kg
-------	------

## Informations pour commander

Référence du produit	CTXCPP24-B3-2RH000
Unités par livraison	1/1



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.