

Panneau de brassage CCHE, MTP® 144 FO, 50 µm multimode (OM3/OM4)

CORNING

Référence du produit: CCHE-CPE4-E3

Les panneaux sont utilisés avec des connecteurs installables sur site ou dans les applications pour câbles pré-connectorisés acheminés directement dans l'équipement interconnect. Le raccordement entre les connecteurs est ainsi sécurisé efficacement. Les panneaux de modules pour châssis existent en configuration de 6-, 8-, 12-, 16- and 24-fibres pour une utilisation avec les solutions LANscape®. Les panneaux sont utilisés avec des connecteurs installables sur site ou dans les applications pour câbles pré-connectorisés acheminés directement dans l'équipement interconnect. Une variété d'adaptateurs standards est disponible. Dans la plupart des cas, les panneaux sont utilisés pour des applications où un étiquetage et une identification des connecteurs sont requis. Ceci est obtenu grâce aux icônes colorées avec différents symboles moulés.

Caractéristiques et Avantages

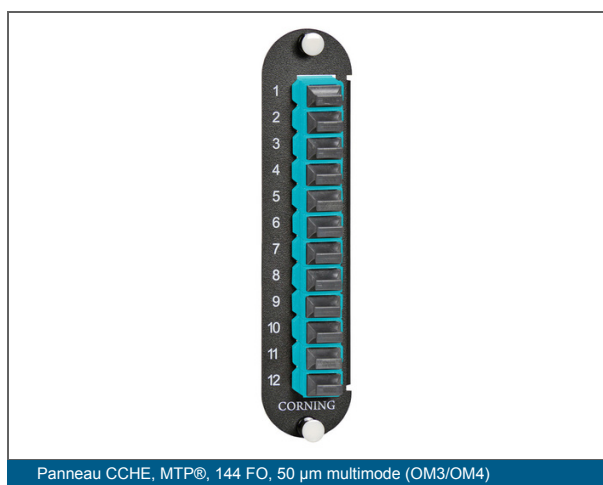
Conçu pour accueillir tous les types d'adaptateurs standard de l'industrie

Système d'étiquetage des connecteurs avec code couleur spécifique

one panel size fits in all standard LANscape® Solutions hardware

16- and 24-fiber count options available in MT-RJ and LC duplex styles

36-, 72- and 144-fiber count options available only with MTP® adapters



Panneau de brassage CCHE, MTP® 144 FO, 50 µm multimode (OM3/OM4)

CORNING

Spécifications

Spécifications générales

Catégorie de fibre optique	50 µm MM (OM3/OM4)
----------------------------	--------------------

Normes

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

Conditions externes

Températures, fonctionnement	-20 °C - 70 °C
------------------------------	----------------

Conception

Nombre de fibres	144
Couleur de l'adaptateur avant	Turquoise
Couleur	Noir
Nombre d'adaptateurs	12

Conception

Couleur du boîtier de l'adaptateur	Turquoise
Matériau du boîtier de l'adaptateur	Composite
Adaptateur détrompé	Non
Adaptateur avec volet	Non
Type d'adaptateur	MTP®
Matériel d'insertion	Céramique

Dimensions

Largeur	35 mm
---------	-------

Panneau de brassage CCHE, MTP® 144 FO, 50 µm multimode (OM3/OM4)

CORNING

Dimensions

Poids	8 kg
-------	------

Informations pour commander

Référence du produit	CCHE-CPE4-E3
Poids à l'expédition	33 kg
Hauteur du colis	250 mm
Largeur du colis	190 mm
Profondeur du colis	180 mm



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.