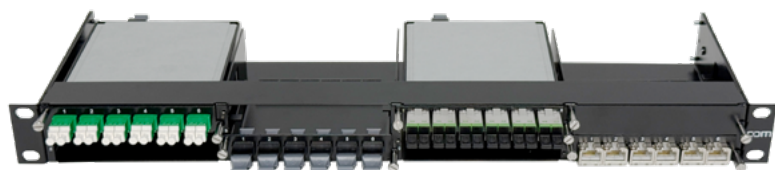


**Compact et modulaire:  
Connexions cuivre et fibre optique  
réunies dans une unité de hauteur**

## **CCM slimCONNECT HD Système de câblage FO/CU**



**CCM**  
CONNECTCOM

CONNECTING THE DOTS

ccm.ch | connectcom.de

# CCM slimCONNECT HD

Avec CCM slimCONNECT HD, nous présentons un panneau de distribution hybride innovant qui réunit, dans une seule unité de hauteur, le câblage cuivre et fibre optique de manière compacte. Sa conception entièrement modulaire permet une adaptation individuelle aux exigences les plus diverses des centres de données et des câblages de bâtiments.

## Caractéristiques & avantages

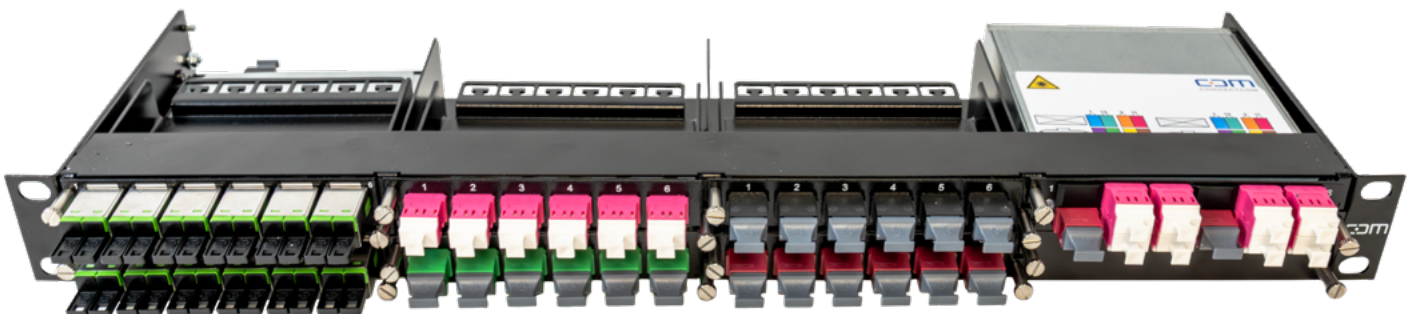
### Densité de ports

- Une unité de hauteur par support de module offre de la place pour jusqu'à 192 connexions FO (connecteurs LC duplex) ou 48 connexions cuivre (RJ45)
- Des connecteurs haute densité compacts (CS, SN, MDC) permettent une densité encore plus élevée tout en minimisant l'espace requis



### Flexibilité

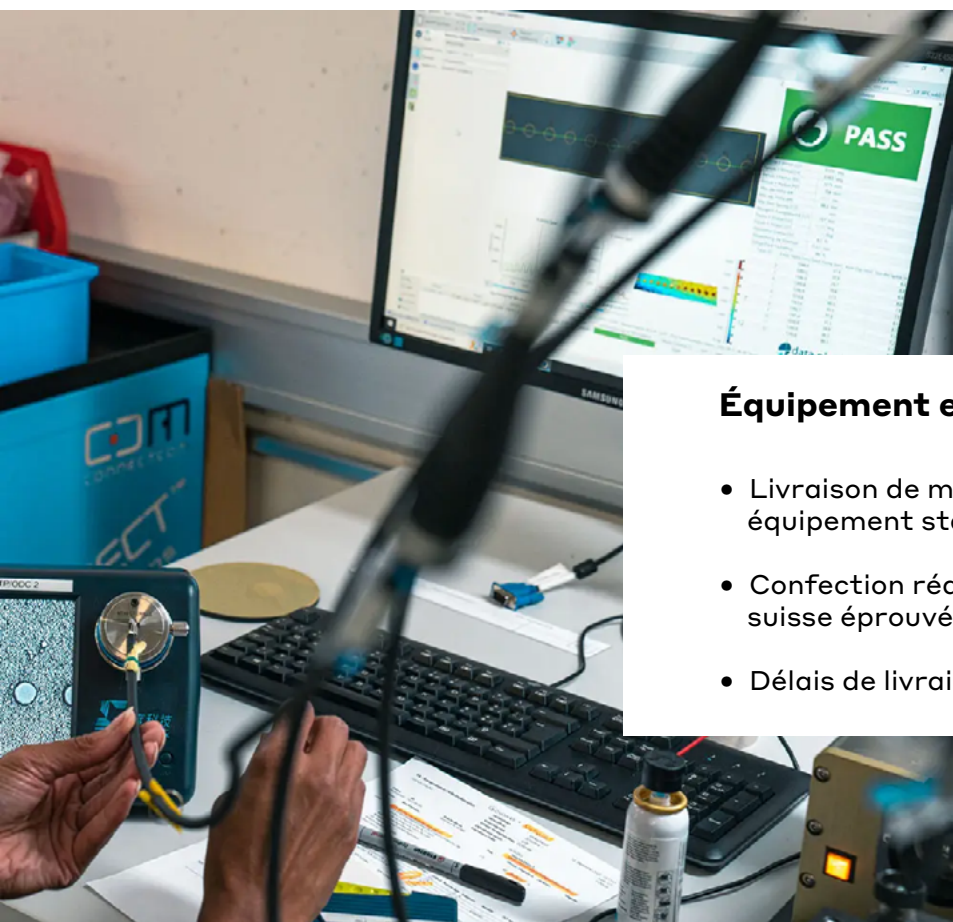
- Système de modules flexible permettant un choix libre des emplacements d'insertion
- Connexions cuivre et fibre optique par module, permettant une extension progressive
- Mise à niveau facile à tout moment en fonctionnement, sans aucun temps d'arrêt





## Clarté



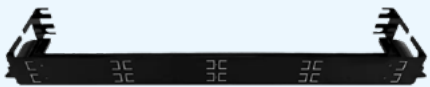

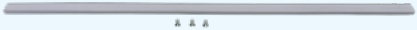
- Des systèmes de gestion de câbles à l'avant et à l'arrière facilitent un montage rapide et soulagent les câbles (décharge de traction)
- Étiquetage préimprimé pour les modules et les ports aux emplacements d'insertion
- Marquage frontal optionnel au moyen de bande désignation ou d'un système P-Touch



## Équipement et confection

- Livraison de modules ou de câbles avec un équipement standardisé ou spécifique au client
- Confection réalisés à Rothenburg avec la précision suisse éprouvée
- Délais de livraison rapides

# Aperçu de commande

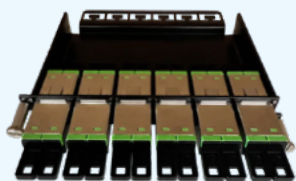
Supports & accessoires	Description	Réf.art.
	<b>Châssis 19" 1U pour modules</b> Capacité de 8 modules (FO ou CU)	1324698
	<b>Châssis 19" 1U pour modules avec retenue de câbles à l'arrière</b> incl. 4 écrous hexagonaux M3	1324703
	<b>Châssis 19" 1U pour modules avec guide pour cordons de brassage, plaque frontale pour l'étiquetage des modules, guides de rayon à gauche et à droite, fond.</b>	1324702
	<b>Plaque pleine 0,5U</b> pour emplacements de modules non utilisés	1324888
	<b>Jeu de bandes d'identification</b> Guide pour cordons de brassage, bandeau de désignation 11,5 × 425 mm, incl. 3 vis fraisées M3×8 mm	1327513

Autres versions sur demande.

## Modules FO

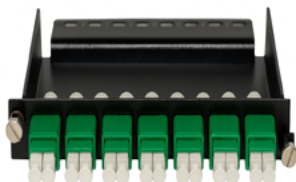
## Description

## Réf.art.

**Module FO SpiderLINE**

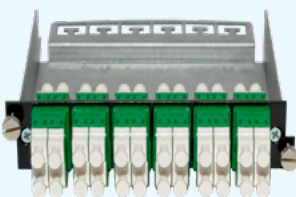
H+S 6xE2000APC Compact GN/GN, 12xSM

1324752

**Module FO SpiderLINE**

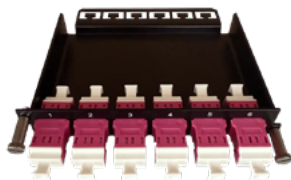
6xLCAPC/D GN, 12xSM

1324753

**Module FO SpiderLINE**

12xLCAPC/D GN, 24xSM

1324758

**Module FO SpiderLINE**

6xLC/D MA, 12xMM

1327195

**Module FO SpiderLINE**

6xMTP Key up to Key down BK

1324759

**Module FO SpiderLINE**

6xMTP Key up to Key down MA

1327140

**Module FO SpiderLINE**

6xMTP Key up to Key down GN

1327141

**Module FO**6xE2000APC Compact GN/GN  
12x9/125  
1xMTP Elite (f) méthode U1

1324743

**Module FO**6xLCAPC/D GN  
12x9/125  
1xMTP Elite (f) méthode U1

1324718

# Aperçu de commande

## Modules FO

## Description

## Réf.art.



**Module FO**  
12xLCAPC/D GN  
24x9/125  
2xMTP Elite (f) méthode U1

1324713



**Module FO**  
6xLC/D MA  
12x50/125 OM4  
1xMTP Elite (f) méthode U1

1329279



**Module FO**  
12xLC/D MA  
24x50/125 OM4  
2xMTP Elite (f) méthode U1

1329280



**Module de transition**  
8xLC/D MA  
16x50/125 OM4 (2x40/100, 2x 4x10/25 GbE)  
2xMTP12 Elite (m)

1327515

## Câbles



click & scan

Câbles  
préconfectionnés



click & scan

Cordons  
de brassage

# Aperçu de commande

## Modules CU

### Description

### Réf.art.



#### Module CU

Logement de 6xRJ45 douilles de terrain PoE++

1324765



#### Module CU

Logement de 6xraccords RJ45 PoE+

1324762



#### Module CU vide

Logement de 6xraccords RJ45 / 6xRJ45 douilles de connexion

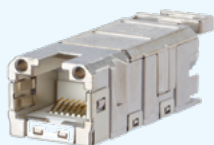
1327521

Autres versions sur demande.

## Accessoires pour modules CU

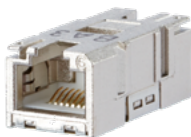
### Description

### Réf.art.



**Douille de connexion RJ45 Cat.6 Classe E PoE++**

1324763



**Raccord RJ45 Cat.6 Classe E PoE+**

1324764



**Fiche anti-poussière RJ45**

972698

## Contact et conseil

L'équipe commerciale Connect Com, en support interne et sur le terrain, se réjouit de recevoir votre demande. Nous sommes à votre disposition!

- Conseil téléphonique
- Conseil personnalisé
- Présentation de produit chez vous sur site
- Formation et/ou présentation de produit chez vous sur site
- Formation et/ou présentation de produit dans le showroom CCM en Suisse ou en Allemagne
- Webinaire / présentation en ligne via Microsoft Teams, etc.

**Pour plus d'informations, visitez-nous sur :**  
[ccm.ch](http://ccm.ch) ou [connectcom.de](http://connectcom.de)



**Connect Com GmbH**  
Stattmannstrasse 40  
72644 Oberboihingen  
Deutschland  
+49 7022 9607 100  
[info@connectcom.de](mailto:info@connectcom.de)  
[connectcom.de](http://connectcom.de)

**Connect Com AG**  
Wahligenstrasse 4A  
6023 Rothenburg  
Schweiz  
+41 41 854 00 00  
[info@ccm.ch](mailto:info@ccm.ch)  
[ccm.ch](http://ccm.ch)

**Connect Com SA**  
Route des Avouillons 30  
1196 Gland  
Suisse  
+41 21 804 66 22  
[info@ccm.ch](mailto:info@ccm.ch)  
[ccm.ch](http://ccm.ch)