

# Everon® Cuivre Datacom Point de terminaison VOL et Keystone 86x86 mm, 2 ports avec empreinte VOL, droit, blanc



CORNING

## Référence du produit: XE005316866

Everon® Copper Datacom propose des solutions de connectivité pour différents types d'installations (Panneau, prises de bornes, points de consolidation...). La même référence de module peut être utilisée pour tous les châssis porteurs afin de faciliter la maintenance. Un porte-étiquette et un symbole d'application blanc complètent la présentation et assurent un aspect élégant et fonctionnel. Le choix d'une terminaison UTP, FTP ou STP 360° tressée ou en feuille vous offre le niveau de compatibilité électromagnétique dont vous avez besoin. Cette prise terminale est disponible en 2 ports. Ils sont conçus pour les modules VOL RJ45.

## Caractéristiques et Avantages

---

Compatible avec les deux empreintes VOL et Keystone

---

Montage facile des connecteurs RJ45

---

Adaptateur facile à assembler et à retirer du support

---

Zone dédiée pour une étiquette

---

Aucun outil spécial requis pour l'installation

---

Couleur blanche standard pour toutes les solutions de terminaux

---

L'adaptateur angulaire réduit la traction sur le cordon de brassage et le câble

# Everon® Cuivre Datacom Point de terminaison VOL et Keystone 86x86 mm, 2 ports avec empreinte VOL, droit, blanc



## Spécifications

### Spécifications générales

|               |           |
|---------------|-----------|
| Environnement | Intérieur |
|---------------|-----------|

### Normes

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Non propagation de la flamme      | Classe UL94 V-0   |
| RoHS                              | Ne contient aucune substance dangereuse au sens de la directive RoHS 2011/65/EU |
| Critères de conception et de test | IP20  |

### Conditions externes

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Compatibilité avec l'environnement | Recyclage possible, absence de métaux lourds |
| Sans halogène                      | Oui  |
| Températures, installation         | 0 °C - 50 °C                                 |
| Températures, fonctionnement       | -20 °C - 60 °C                               |

### Conception

|                  |       |
|------------------|-------|
| Nombre de pièces | 1     |
| Couleur          | Blanc |
| Nombre de ports  | 2     |

### Dimensions

|          |       |
|----------|-------|
| Longueur | 86 mm |
| Hauteur  | 86 mm |
| Poids    | 5,5 g |

# Everon® Cuivre Datacom Point de terminaison VOL et Keystone 86x86 mm, 2 ports avec empreinte VOL, droit, blanc

CORNING

## Informations pour commander

|                      |             |
|----------------------|-------------|
| Référence du produit | XE005316866 |
| 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.