

# Modules cuivre adaptateur Keystone pour LANscape® Everon® cuivre Datacom xs500 Pack en vrac (6 pcs)

CORNING

Référence du produit:  
CAXXSN-00110-C001

## Caractéristiques et Avantages

Convient à l'installation du module cuivre FutureCom xs500 dans les panneaux de brassage, les prises et les plaques de montage des boîtes de sol LANscape.

Galvanisé pour un contact optimal avec l'écran



# Modules cuivre adaptateur Keystone pour LANscape® Everon® cuivre Datacom xs500 Pack en vrac (6 pcs)

CORNING



Adaptateur Keystone vers LANscape® pour prises Everon® Datacom cuivre xs500, paquet en vrac (6 pcs)



Adaptateur Keystone vers LANscape® pour prises Everon® Datacom cuivre xs500, paquet en vrac (6 pcs)

## Spécifications

### Normes

RoHS

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

### Conditions externes

Compatibilité avec l'environnement

Recyclage possible, absence de métaux lourds

Températures, installation

-20 °C - 70 °C

### Conception

Nombre de pièces

1

Couleur

Argent

Nombre de ports

1

# Modules cuivre adaptateur Keystone pour LANscape® Everon® cuivre Datacom xs500 Pack en vrac (6 pcs)



## Dimensions

Hauteur	26 mm
Largeur	18 mm
Profondeur	19 mm
Poids	38 g

## Informations pour commander

Référence du produit	CAXXSN-00110-C001
Poids à l'expédition	23 g
Unités par livraison	6/1



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.