

Gestion verticale de câbles CableTek-EC

Data Solutions



Le gestionnaire de câbles CableTek-EC est fixé sur les côtés et/ou entre les racks à cadre ouvert pour fournir un support économique, un accès facile, une bonne gestion et une installation facile des câbles aux équipements de réseaux montés sur racks. Le devant offre un support, une gestion et une grande capacité de câbles pour les câbles de raccordement avec des couvercles avant standards faciles à retirer. La partie arrière offre le même support pour le câblage horizontal (catégorie 5e, 6, 6A et fibre optique). Les gestions verticales de câbles CableTek-EC sont disponibles en versions simple et double côté.

FONCTIONS

Modèle de montage universel de racks à cadre ouvert de 2 et 4 montants

Facile à installer avec des boulons auto-alignants, captifs pour un montage sur un seul côté

Les supports en pointe de flèche facilitent l'insertion, le retrait et l'alignement des câbles de catégories 5e, 6, 6A et autres câbles

La profondeur du câble permet une transition en douceur des câbles de la position verticale à la position horizontale

De larges trous de traversée et des passe-câbles permettent d'acheminer les câbles de l'avant vers l'arrière

Accès dégagé par câble pour tous les emplacements d'unités de racks

Le canal de câble très profond offre une densité de câbles maximale à plusieurs points d'attache de câble

Le couvercle avant standard, avec des charnières à clipser installées sur site, fournit un accès par câble depuis la droite, la gauche ou la position neutre

Les modèles à double face avec des griffes de support comprennent un couvercle avant de verrouillage central et un couvercle arrière à clipser

Les modèles à double face avec des montants et des portes supportent et logent des câbles. Cinq montants et portes sont inclus ; des ensembles supplémentaires sont disponibles en tant qu'accessoires

Les montants s'emboîtent dans les trous pré-perforés à l'arrière de la gestion de câbles

Les portes s'enclenchent dans les montants, s'ouvrent depuis la gauche ou la droite, au besoin, et pivotent de 280° pour l'accès aux câbles. Les montants peuvent servir à enrouler les câbles pour contrôler les longs cordons de raccordement

La gestion de câbles à simple face peut être mise à niveau avec les kits de montants et portes CableTek

Le couvercle arrière CableTek est un accessoire vendu séparément pour les gestions verticales de câbles avec des montants et des portes. Installation sur site sans aucun outil

Le couvercle avant facile à retirer est en aluminium léger, multiforme, avec des charnières à encliquetage composite noir, haute résistance et des charnières droite, gauche ou neutre

Les montants arrière et les portes sur les modèles à double face sont en composite noir, haute résistance avec tous les bords arrondis

Les griffes de support en pointe de flèche sont en composite noir, haute résistance, avec tous les bords arrondis

SPÉCIFICATIONS

Table 1/2

Référence catalogue	Référence article	Matériau	Finition	Couleur	Code couleur	Épaisseur
EC6DF7	26283	Acier doux	Revêtement poudré	Noir foncé	RAL 9005	1.9mm
EC6S7W	36103	Acier doux	Revêtement poudré	Blanc signalisation	RAL 9003	1.9mm
EC3D7W	36102	Acier doux	Revêtement poudré	Blanc signalisation	RAL 9003	1.9mm
EC3S7	19174	Acier doux	Revêtement poudré	Noir foncé	RAL 9005	1.9mm
EC6D7	19177	Acier doux	Revêtement poudré	Noir foncé	RAL 9005	1.9mm
EC3S7W	36101	Acier doux	Revêtement poudré	Blanc signalisation	RAL 9003	1.9mm
EC6S7	19176	Acier doux	Revêtement poudré	Noir foncé	RAL 9005	1.9mm
EC6D7W	36104	Acier doux	Revêtement poudré	Blanc signalisation	RAL 9003	1.9mm
EC3D7	19175	Acier doux	Revêtement poudré	Noir foncé	RAL 9005	1.9mm
EC6DF7W	36105	Acier doux	Revêtement poudré	Blanc signalisation	RAL 9003	1.9mm

Table 2/2

Référence catalogue	Référence article	Unités de rack
EC6DF7	26283	45U
EC6S7W	36103	45U
EC3D7W	36102	45U
EC3S7	19174	45U
EC6D7	19177	45U
EC3S7W	36101	45U
EC6S7	19176	45U

Référence catalogue	Référence article	Unités de rack
EC6D7W	36104	45U
EC3D7	19175	45U
EC6DF7W	36105	45U

AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés uniquement comme indiqué dans les feuilles d'instructions et les documents de formation de nVent. Les feuilles d'instructions sont disponibles sur www.nvent.com et auprès de votre représentant du service client nVent. Une installation incorrecte, une mauvaise utilisation, une mauvaise application ou tout autre défaut de respect total des instructions et des avertissements de nVent peut entraîner une défaillance du produit, des dommages matériels, des blessures corporelles graves et la mort et/ou annuler votre garantie.



Notre portefeuille puissant de marques:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE