

# Accessoires pour baies et châssis LANmark Haute Densité

## PAIRE D'ANNEAUX POUR SUPPORT LANMARK 4U DE BRASSAGE AÉRIEN

**Aginode Ref:** N345.401

- paire de crochets de gestion de cordons de brassage pour châssis de brassage suspendu
- requis pour guider les cordons de brassage des deux côtés du châssis
- montage aisé avec 2 vis et écrous à cage
- jusqu'à 3 crochets de chaque côté
- plastique flexible noir

### Application

Les baies et châssis Haute Densité LANmark ont été conçus pour recevoir les répartiteurs haute densité dans les centres de données. Une attention particulière a été portée aux contraintes techniques des centres de données, notamment le refroidissement et le manque d'espace. De nombreuses fonctions contribuent à une utilisation optimale de l'espace et favorisent l'installation sur les sols encombrés des centres de données. Ces baies et châssis Haute Densité offrent un accès frontal, arrière et latéral optimal. Cette caractéristique est extrêmement importante lors de l'installation mais également pendant les opérations de maintenance et de mise à niveau. Une gestion ordonnée des nombreux cordons, clairement sécurisée, est primordiale pour l'administration des centres de données et leur fiabilité pendant toute leur durée de vie. La liste ci-dessous donne des exemples d'équipements qui peuvent être logés dans les baies et châssis Haute Densité LANmark :

- panneaux en angle et accessoires
- panneaux fibre optique haute densité
- panneaux MPO
- LANSense - brassage intelligent
- adapté à Cat.6A, 7 et 7A
- adapté à OM3, OM4 et OS2
- EMAC - contrôle environnemental

### Performance

Les baies et châssis Haute Densité LANmark ont été conçus pour recevoir tous les panneaux de brassage cuivre et fibre optique LANmark.



### STANDARDS

Manufacturer specification

All drawings, designs, specifications, plans and particulars of weights, size and dimensions contained in the technical or commercial documentation of Aginode is indicative only and shall not be binding on Aginode or be treated as constituting a representation on the part of Aginode.

## Installation

Ces crochets de gestion de cordons de brassage sont nécessaires pour guider les cordons de chaque côté du châssis de brassage suspendu. Outre le soutien qu'ils apportent, ils facilitent le maintien de la clarté. Ils sont vendus par paires et se fixent facilement à l'aide des vis et écrous à cage. Il est possible d'installer jusqu'à 3 crochets de chaque côté du châssis.

Une fois ces crochets de gestion de cordons de brassage fixés de chaque côté du châssis de brassage suspendu, la largeur totale est de :  $525 \text{ mm} + 2 \times 68 \text{ mm} = 661 \text{ mm}$

# Paire d'anneaux pour support LANmark 4U de brassage aérien

## Caractéristiques

### Caractéristiques de construction

Matériau	Plastic
Couleur	Noir

### Caractéristiques dimensionnelles

Largeur	68 mm
Profondeur	80 mm
Masse nette approximative	0.1 kg
Hauteur (mm)	25 mm

### Caractéristiques d'utilisation

Conditionnement	Sachet en plastique
Type de coffret	Accessoire de coffret
Gamme	LANmark