

Boîtiers de distribution de zone LANmark-OF

BOÎTIER DE DISTRIBUTION DE ZONE MODULAIRE LANMARK-OF

Aginode Ref: N521.630

- Boîtier de distribution de zone vide pour fibre optique
- 12 ports Snap-in acceptant les traversées SC et LC
- Permet un raccordement direct ou par épissure
- Système de numérotation imprimée sur le couvercle

Application

- Conçu pour l'installation du câblage de zones, fibre to the office et fibre to the desk
- Capacité maximum de 12 adaptateurs duplex LC ou 6 adaptateurs duplex SC

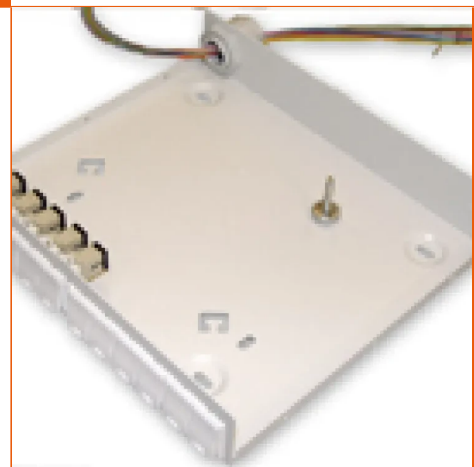
Installation

Le boîtier de distribution de zone OF s'installe facilement au mur, dans les faux-planchers ou faux-plafonds, avec quatre points de fixation sur sa plaque inférieure.

Il y a une ouverture à l'arrière pour fixer un câble ou un faisceau Pré-Terminé. Cette ouverture a un diamètre de 20,5mm compatible avec un presse-étoupe PG13.

Les petits plateaux d'épissures de Aginode (N890.095, N890.096 et N890.097) peuvent être fixés à l'intérieur du boîtier.

Des numéros sont imprimés sur le couvercle pour l'identification des ports.



STANDARDS

ISO/IEC 11801

Boîtier de distribution de zone modulaire LANmark-OF

Caractéristiques

Caractéristiques de construction

Couleur	Blanc RAL 9002
---------	----------------

Caractéristiques dimensionnelles

Profondeur	200 mm
------------	--------

Hauteur (mm)	40 mm
--------------	-------

Largeur	230 mm
---------	--------

Caractéristiques d'utilisation

Application	Intérieur
-------------	-----------

Conditionnement	Carton
-----------------	--------