

BOITIER MICRO-MODULE MULTIMAT NO AIR - Version Point de centre

Désignation :	Boîtier MICRO-MODULE - Version "Point de centre"
Les + produit :	<p>Boîte d'encastrement équipé de pattes métalliques avec vis de serrage double filet assurant un excellent maintien dans les cloisons sèches. Maintien du tube à l'arrachement grâce à un bourrelet anti-arrachement pour tube ICTA. Possibilités d'entrées de tube ICTA 16/20/25.</p> <p>Poche souple pour les micro-modules. Double positionnement du boîtier, repérage pour l'alignement en position verticale ou horizontale.</p> <p>Couvercle EASY FIX facile à monter. Intervention ultérieure possible sans avoir à démonter le point de centre.</p>
Matière :	Corps : Polypropylène / Membranes : Élastomère
Volume de travail :	270 cm ³ (volume boîtier 165 cm ³ + volume poche 108 cm ³)
Tenu au fil incandescent :	
Collerette d'appui :	Extra large : 73x83mm
Installation :	Montage dans les cloisons de 10 à 23 mm
Couleur :	Corps : Gris / Membranes : Bleu
Norme :	Conforme à la norme EN 60670-1:2005 Dédé RE2020



Référence BLM	Désignation	Ø de perçage	Prof.	Nombre d'entrées	Cond. Carton	Cond. Palette
686510	Pt de Centre micro-module	67	47	2	50	600
686527	Pt de Centre micro-module + FD E27	67	47	2	50	600

Cotes en mm

BOITIER MICRO-MODULE MULTIMAT NO AIR - Version Point de centre

Mise en œuvre

Le couvercle DCL EASY-FIX permet de dégager un volume de travail très important dans le boîtier, et autorise une intervention ultérieure sans avoir à démonter l'ensemble de l'installation.



Mise en place du boîtier dans le faux-plafond



Câblage du socle et du micro module



Finition : mise en place des caches de tête de vis



Fixation du couvercle

