

Fiche Technique

Point de centre DCL grand volume MULTIMAT NO AIR

Fonction :	Boîte d'encastrement multimatériaux équipé de griffes métalliques assurant un excellent maintien dans tout type de matériaux pleins (béton cellulaire, carreau de plâtre) et creux (briques, parpaings) ou en Cloison sèche (plaque de plâtre).
Les + produit :	Point de centre grand volume : espace de câblage plus important. Boîtier équipé d'un étrier pour loger une reprise arrière et d'un couvercle de finition DCL D.120 avec piton.
Matière :	Corps : Polypropylène / Membranes : SEBS / Couvercle : Blanc
Tenu au fil incandescent :	 850°C
Installation :	Montage dans des parois de 10 à 23 mm avec Ø de perçage 86
Couleur :	Corps : Bleu / Membranes : Blanches / Couvercle : Blanc / Fiche douille : Blanche
Normalisation :	Conforme à la norme EN 60670-1:2005 / Dédié RE2020



Référence BLM	Désignation	Ø de perçage	CDT sachet	CDT carton
670860	Pt Ctre GV No Air DCL D.86 prof.40	86	1	10
670867	Pt Ctre GV No Air DCL D.86 prof.40 + FD E27	86	1	10
625550	Kit GRIPER M6 sortie latérale + 2m câble Ø 1.5mm	-	1	100
625600	Kit GRIPER M6 sortie axiale + 2m câble Ø 1.5mm	-	1	100

Cotes en mm

⚠ Supporte 10kg sans reprise arrière / 25kg avec reprise arrière
Accrochage pour luminaires uniquement