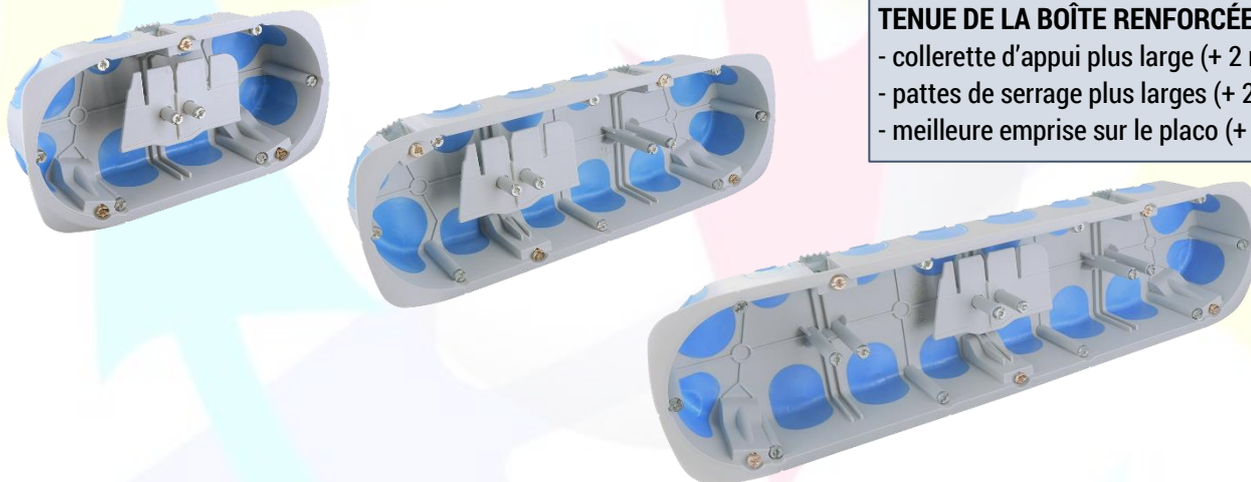


Boîtiers d'encastement multipostes MULTIMAT NO AIR RE2020

Fonction :	Boîtiers conformes RE 2020 pour l'installation d'appareillages monoposte et monobloc
Les + produit :	<p>Collerette d'appui extra-large avec repère d'alignement des boîtes.</p> <p>Pattes métalliques imperdables avec vis de serrage double filet.</p> <p>Maintien des tubes ICTA grâce à un bouretlet anti-arrachement.</p> <p>Entrées de tubes M16/20/25 avec languettes pour l'arrachement des membranes.</p> <p>Entrées latérales M20/25.</p> <p>Compatibles avec tous les appareillages : couper les tubulures dans le cas d'appareillages monobloc.</p>
Matière :	Corps : Polypropylène / Membranes : SEBS
Tenue au fil incandescent :	
Température de travail :	-15°C / +60°C
Installation :	Montage dans des cloisons de 10 à 23 mm
Couleur :	Corps : Gris / Membranes : Bleues
Normalisation :	Conforme à la norme EN 60670-1:2005 Dédié RE2020



TENUE DE LA BOÎTE RENFORCÉE

- collerette d'appui plus large (+ 2 mm)
- pattes de serrage plus larges (+ 2 mm)
- meilleure emprise sur le placo (+ 2,5 mm)

Un séparateur CF/Cf par boîte.

Référence BLM	Désignation	Ø de perçage	Prof.	Dimensions extérieures (LxlxP)	Nombre d'entrées	Cond.	Sur-Cond.
682710	MULTIMAT NO AIR Double entraxe 71	67	40	145x75x40	8	25	1500
682715	MULTIMAT NO AIR Double entraxe 71	67	50	145x75x40	8	25	1200
683710	MULTIMAT NO AIR Triple entraxe 71	67	40	215x75x40	12	25	1000
683715	MULTIMAT NO AIR Triple entraxe 71	67	50	215x75x40	12	25	1000
684710	MULTIMAT NO AIR 4 postes entraxe 71	67	40	285x75x40	16	25	750
684715	MULTIMAT NO AIR 4 postes entraxe 71	67	50	285x75x50	16	25	600

Cotes en mm