

# Fiche Technique



## Portes Wi-Fi extra plates pour bacs PLASTELBOX 2 Travées

**Descriptif produit :** Enveloppe de protection au sein de l'Espace Technique Electrique Logement (ETEL).

**+ produit :** Diffusion optimale des ondes Wi-Fi grâce aux découpes laser.

Porte affleurante de 6 mm d'épaisseur. Grand angle d'ouverture et de déploiement. Maintien en position ouverte. Ouverture réversible. Fermeture par loquet pour le verrouillage de la porte.

Pose rapide et facile : insérer les platines de la porte dans les encoches prévues à cet effet, fixer à l'aide des vis fournies. Notice de montage livrée dans le colis.

**Matière :** Feuille d'acier DC01 - Epaisseur : 8/10 mm

**Couleur :** EPOXY BLANC MAT LISSE - RAL 9016

**Normes :** NFC 15-100 & NFC 14-100



1

Fixation par pattes



2

Visser les pattes du cadre sur le bac



3

Insérer la porte en faisant pression sur la charnière à ressort



4

Le loquet se verrouille sur le cadre de la porte

Référence BLM	Désignation	Désignation abrégée	Pour le bac	Dimensions Hors tout (l x h)	Dimensions utiles (l x h)	Poids unitaire	Colisage
742062	Porte Wi-Fi 2 Travées 6 rangées	P2T6R-W	752062	590 x 810	534 x 755	4,36	1
742122	Porte Wi-Fi 2 Travées 12 rangées	P2T12R-W	752122	590 x 1200	534 x 1145	6,16	1

Cotes en mm – Poids en kg