

Rail symétrique profondeur 7,5mm et longueur 180mm pour boîtier industriel métal Atlantic largeur 200mm

REF. 0 367 91

LEGRAND



12,87 €

Tarif professionnel de référence HT hors éco-contribution



INFORMATION PRODUIT

Peinture, perçage, montage, gestion thermique ou taille particulière...voir rubrique Logiciel et Configurateur

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Equipements

Rails symétriques

- Acier galvanisé

Caractéristiques générales

Boîtiers industriels Atlantic métal et inox - équipements

Information sur la gamme

Les coffrets industriels Atlantic répondent aux exigences des chantiers tertiaires et industriels nécessitant un IP 66 et un IK 10. Les coffrets Atlantic en acier revêtu polyester texturé conviennent pour les locaux tertiaires et industriels sans contraintes particulières, ni corrosion excessive. Les coffrets métalliques en acier inoxydable Atlantic inox, avec leur IP 66 et leur IK 10, peuvent être installés dans un environnement corrosif avec une finition en 304L. Tous ces coffrets peuvent être complétés avec ces équipements communs : plaques pleines, plaques perforées, kits d'éclairage, gestion thermique, montants profilés, racks VDI, châssis modulaire avec plastrons, portes internes, socles, toits, etc. Il est possible d'ajouter différents types de poignées en option (barillet, empreintes, kit de fermeture et came de fermeture...)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	rail DIN 35/7,5 mm
Matériau	acier
Forme à trou	trou oblong
Ecart central entre les trous	150 mm
Épaisseur de matériau	1 mm
Longueur	180 mm
Hauteur	7.5 mm

Ces prix ne sont que des prix indicatifs pour la France métropolitaine. Ils ne constituent en aucun cas une offre ou un engagement de la part de la Société Legrand, qui commercialise ses produits au travers de professionnels distributeurs et installateurs libres de déterminer leur prix de revente. Ils ne constituent en aucun cas des prix imposés à la revente. Prix indicatif hors pose. Toutes les indications mentionnées sur le présent document sont susceptibles de modifications. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.