

Boîtier industriel Atlantic métal rectangulaire IP66 IK10 - 300x500x120mm - RAL7035

REF. 0 356 15

LEGRAND



INFORMATION PRODUIT

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

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Métal RAL 7035

- Equipés de 2 montants verticaux perforés au pas de 25 mm (3 montants pour largeur 800 mm) pour fixation des rails et des plaques pleines
- Peinture texturée RAL 7035
- Dim. extérieures en mm

Version rectangulaire

Caractéristiques générales

Boîtiers industriels Atlantic métal et inox - IP 66 - IK 10

IP 66 suivant les normes EN/IEC 60529

IK 10 suivant les normes EN/IEC 62262 (EN 50102)

Boîtiers réversibles, 2 modes de fixation :

fixation directe

fixation par pattes en acier inox réf. 0 364 07

Vis imperdables

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

| | | | |
|----------------------------------|-----------|--|-------------------|
| Type de montage | saillie | Epaisseur de matériau de la porte/du couvercle | 0.9 mm |
| Type de couvercle | couvercle | Numéro RAL | 7035 |
| Finition du couvercle | fermé | Possibilité de montage en saillie | Non |
| Type de porte | sans | Matériau du boîtier | acier |
| Couvercle/porte transparent(e) | Non | Traitement de surface | revêtu par poudre |
| Avec serrure | Non | Avec plaque de montage | Non |
| Hauteur | 500 mm | Adapté à un usage extérieur | Oui |
| Largeur | 300 mm | Adapté à un parafoudre | Non |
| Profondeur | 120 mm | Classe de protection (IP) | IP66 |
| Profondeur d'encastrement | 120 mm | Classe de protection | I |
| Profondeur intérieure | 116 mm | Résistance aux chocs | IK10 |
| Epaisseur de matériau du boîtier | 0.9 mm | Maintien de fonction | autre |