



## Coffret Atlantic inox 304L vertical avec 1 porte IP66 IK10 - 600x400x250mm

REF. 0 352 05

ATLANTIC

LEGRAND

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Atlantic, coffret inox pour la protection des composants électriques et électroniques contre les agressions extérieures - Pour les environnements corrosifs

- Coffret vertical Atlantic inox 304L IP66 - IK10
- Dimensions extérieures :
  - Hauteur 600mm
  - Largeur 400mm
  - Profondeur 250mm
  - Poids 12kg
- Néma 4x - 1 porte arrondie, verrous double barre - Visières de protection - Coffret réversible
- Excellente tenue à la corrosion et aux agents climatiques - Pour milieu agressif - Finition inox brossé
- IP66 selon norme EN 60529 et IEC 60529 LCIE N° 80257-575296 - IK10 selon norme EN 62262 et IEC 62262 (EN 50102) - Agréé UL, CSA, LRS

### Les + installation

Autocentrage des équipements - Accepte les accessoires Atlantic, Atlantic inox (kit d'éclairage, fixations...)

### Recommandations / restrictions d'usages

Réglage en profondeur optionnel à partir de 600mm x 400mm x 250mm avec référence 036743, 036744 et 036745

### 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	1 mm
Type de couvercle	Porte	Possibilité de montage en saillie	Non
Finition du couvercle	Fermé	Matériau du boîtier	Acier inoxydable
Type de porte	Unique	Traitement de surface	Non traité
Couvercle/porte transparent(e)	Non	Avec plaque de montage	Non
Avec serrure	Oui	Adapté à un usage extérieur	Oui
Hauteur	600 mm	Adapté à un parafoudre	Non
Largeur	400 mm	Classe de protection (IP)	IP66
Profondeur	250 mm	Classe de protection	I
Profondeur d'encastrement	255 mm	Résistance aux chocs	IK10
Profondeur intérieure	230 mm	Maintien de fonction	Autre
Epaisseur de matériau du boîtier	1 mm	EAN/Gencode	3245060352059