



**Boîtier industriel plastique IP55 IK08 - 310x240x160mm avec couvercle opaque 2 verrous**

REF. 0 350 54

LEGRAND

#### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Atlantic, boîtier industriel plastique, étanche, pour la protection des composants électriques et électroniques contre les agressions extérieures

- Boîtier industriel plastique - Forte profondeur - IP55 IK08 - Avec couvercle opaque - Gris RAL7035
- Dimensions :
  - hauteur 310mm
  - largeur 240mm
  - profondeur 160mm
- Avec charnières - 2 verrous
- Faces lisses - Liberté de fixation :
  - intérieure : 4 trous oblongs en fond de boîte
  - hors volume de câblage aux 4 angles par vis Ø4mm (livrées)
  - par pattes de fixation murale
- Ouverture/fermeture 1/4 de tour du couvercle par tournevis plat

#### Les + installation

Possibilité de fixation des équipements sur rail ou plaque pleine

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type de montage	saillie	Numéro RAL	7035
Type de couvercle	couvercle	Nombre de modules	18
Finition du couvercle	fermé	Nombre de rangées	1
Type de porte	sans	Largeur dans les unités de partition	18
Couvercle/porte transparent(e)	Non	Possibilité de montage en saillie	Non
Avec serrure	Non	Nombre d'entrées de conduit	4
Hauteur	310 mm	Matériau du boîtier	plastique
Largeur	240 mm	Traitement de surface	non traité
Profondeur	160 mm	Avec plaque de montage	Non
Profondeur d'encastrement	168 mm	Adapté à un usage extérieur	Oui
Profondeur intérieure	146 mm	Adapté à un parafoudre	Oui
Épaisseur de matériau du boîtier	3 mm	Classe de protection (IP)	IP55
Épaisseur de matériau de la porte/du couvercle	3 mm	Classe de protection	II
Couleur	gris	Résistance aux chocs	IK08
		Maintien de fonction	autre