

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



EB 1553.500

Coffrets électriques EB

État: 2026-06-21 (La source: rittal.com/ca-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



EB 1553.500 - Coffrets électriques EB

Coffret mural avec porte et plaque de montage en tôle d'acier. Indice de protection IP 66. Avec charnière 180°. Dispositif de verrouillage interchangeable, même avec des serrures personnalisées.

Caractéristiques

Référence	EB 1553.500
Matériau	Coffret et porte : tôle d'acier, joint polyuréthane moulé « in situ » sur tout le pourtour
Finition	Enveloppe et porte : apprêt par trempé électrophorèse, revêtement poudre extérieur, laque texturée Plaque de montage : zinguée
Couleur	RAL 7035
Composition de la livraison	Coffret avec porte montée sur charnières Charnière 180° Serrure à panneton double de 3 mm Plaque de montage
Protection category NEMA	NEMA 4
Indice de protection IP selon CEI 60 529	IP 66
Code IK	IK08
Dimensions	Largeur: 150 mm Hauteur: 150 mm Profondeur: 120 mm
Dimensions de la plaque de montage (L x H)	125 mm x 135 mm
Épaisseur du coffret	1,25 mm
Épaisseur de matériau de la porte	1,25 mm
Épaisseur de matériau de la plaque de montage	2 mm

Caractéristiques

Verrouillage	Modèle du dispositif de fermeture: Dispositif de verrouillage Nombre de serrures: 1 Serrure à clé: Panneton double de 3 mm
Matériau de base	Tôle d'acier
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	1,56 kg
Poids brut	1,76 kg
Numéro du tarif douanier	94032080
ECLASS 8.0	27180101
Description produit	EB Coffret électrique, LHP : 150 x 150 x 120 mm, en tôle d'acier, avec plaque de montage, avec porte

Approbation

Approbation	Bureau Veritas C-UL Lloyds Register UL UL + C-UL (listed)
Explications	Déclaration fabricant Déclaration de conformité Déclaration de conformité UK