

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AE 1033.500

Coffrets électriques AE

État: 11/05/2026 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AE 1033.500 - Coffrets électriques AE

Armoire électrique avec porte en tôle d'acier, laqué avec plaque de montage et plaque passe-câbles dans la base.

Caractéristiques

Référence	AE 1033.500
Matériau	Coffret : tôle d'acier 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 monobloc avec porte(s) montée(s) sur charnières, Plaque(s) passe-câbles dans la base du coffret Plaque de montage Serrure : panneton double de 3 mm
Indice de protection NEMA	NEMA 4
Indice de protection IP selon CEI 60 529	IP 66
Code IK	IK08
Dimensions	Largeur: 300 mm Hauteur: 300 mm Profondeur: 210 mm
Épaisseur de matériau de la porte	1,5 mm
Épaisseur du coffret	1,38 mm
Épaisseur de matériau de la plaque de montage	2 mm
Dimensions de la plaque de montage (L x H)	254 mm x 275 mm
Nombre de portes	1

Caractéristiques

Charnières réversibles	Oui
Nombre de serrures	1
Verrouillage	Modèle du dispositif de fermeture: Dispositif de verrouillage Nombre de serrures: 1 Serrure à clé: Panneton double de 3 mm
Plaque passe-câbles	Nombre: 1
Matériau de base	Tôle d'acier
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	6,533 kg
Poids brut	6,878 kg
Numéro du tarif douanier	94032080
ECLASS 8.0	27180101
Description produit	AE Coffret électrique, LHP : 300 x 300 x 210 mm, en tôle d'acier, avec plaque de montage, à une porte, une serrure à came

Approbation

Approbation	DNV Lloyds Register UL + C-UL (listed)
Explications	Déclaration de conformité Déclaration de conformité UK