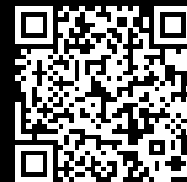


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AE 1005.500

Coffrets électriques AE

État: 6/06/2026 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AE 1005.500 - Coffrets électriques AE Acier inoxydable

Coffret électrique AE en acier inoxydable avec plaque de montage.

Caractéristiques

| | |
|--|--|
| Référence | AE 1005.500 |
| Matériau | Coffret : acier inoxydable Porte : acier inoxydable, joint polyuréthane moulé « in situ » sur tout le pourtour Plaque de montage : tôle d'acier Acier inoxydable AISI 316L (1.4404) |
| Finition | Coffret et porte : brossé, grain 400, profondeur de rugosité RA < 0,8 µm Plaque de montage : zinguée |
| Composition de la livraison | Coffret avec porte(s) Plaque de montage Serrure : panneton double de 3 mm |
| Indice de protection NEMA | NEMA 4X |
| Indice de protection IP selon CEI 60 529 | IP 66 |
| Code IK | IK08 |
| Dimensions | Largeur: 300 mm Hauteur: 380 mm Profondeur: 210 mm |
| Dimensions de la plaque de montage (L x H) | 275 mm x 334 mm |
| Nombre de portes | 1 |
| 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 Material lock: Acier inoxydable AISI 316L (1.4404) |
| Matériau de base | Acier inoxydable AISI 316L (1.4404) |

Caractéristiques

| | |
|--------------------------|--|
| Unité d'emballage | 1 p. |
| Poids net | 8 kg |
| Poids brut | 8,05 kg |
| Numéro du tarif douanier | 94032080 |
| ETIM 9 | EC000261 |
| ETIM 8 | EC000261 |
| ECLASS 8.0 | 27180101 |
| Description produit | AE Coffret électrique, LHP : 300 x 380 x 210 mm, en acier inoxydable 1.4404, avec plaque de montage, à une porte, une serrure à came |

Approbation

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