

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AE 1016.600

Coffrets électriques AE

État: 2026-04-02 (La source: rittal.com/ca-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AE 1016.600 - Coffrets électriques AE Acier inoxydable

Coffret électrique AE en acier inoxydable avec plaque de montage.

Caractéristiques

| | |
|--|---|
| Référence | AE 1016.600 |
| 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 304 (1.4301) |
| 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: 800 mm Hauteur: 1.000 mm Profondeur: 300 mm |
| Dimensions de la plaque de montage (L x H) | 739 mm x 955 mm |
| Nombre de portes | 1 |
| Nombre de serrures | 2 |
| Verrouillage | Modèle du dispositif de fermeture: Dispositif de verrouillage Nombre de serrures: 2 Serrure à clé: Panneton double de 3 mm Material lock: Fonte de zinc nickelée |
| Matériau de base | Acier inoxydable AISI 304 (1.4301) |

Caractéristiques

| | |
|--------------------------|---|
| Unité d'emballage | 1 p. |
| Poids net | 50,3 kg |
| Poids brut | 54,56 kg |
| Numéro du tarif douanier | 94032080 |
| ETIM 9 | EC000261 |
| ETIM 8 | EC000261 |
| ECLASS 8.0 | 27180101 |
| Description produit | AE Coffret électrique, LHP : 800 x 1000 x 300 mm, en acier inoxydable 1.4301, avec plaque de montage, à une porte, deux serrures à came |

Approbation

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