



HD 1319.600

Coffret électrique HD à deux portes

État: 7/05/2026 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



HD 1319.600 - Coffret électrique HD à deux portes

Enveloppes qui répondent aux exigences de l'industrie agroalimentaire. Toit incliné de 30° vers l'avant. Joint teinté en bleu pour le distinguer facilement des produits alimentaires



Caractéristiques

| | |
|--|--|
| Référence | HD 1319.600 |
| Modèle | Coffrets Hygienic Design |
| Matériau | Coffret et portes : acier inoxydable AISI 304 (1.4301) Plaque de montage : tôle d'acier Dispositif de verrouillage HD : acier inoxydable AISI 316L (1.4404) Joint : silicone, conforme à la directive FDA 21 CFR 177.2600 |
| Finition | Coffret et porte : brossé, grain 400, profondeur de rugosité RA < 0,8 µm Plaque de montage : zinguée Joint : teinté bleu (RAL 5010) |
| Composition de la livraison | Coffret monobloc Portes avec joint d'étanchéité inséré Plaque de montage |
| Dimensions | Largeur: 1.010 mm Hauteur à l'avant: 1.250 mm Hauteur à l'arrière: 1.480 mm Profondeur: 400 mm |
| Dimensions de la plaque de montage (L x H) | 945 mm x 1.175 mm |

Caractéristiques

| | |
|---|---|
| Angle d'ouverture de la porte | 125° |
| Code IK | IK08 |
| Matériau de base | Acier inoxydable AISI 304 (1.4301) |
| Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529 | IP 66 IP X9 |
| Protection category NEMA | NEMA 1 NEMA 3 NEMA 3X NEMA 4 NEMA 4X NEMA 12 NEMA 13 |
| Type selon la norme UL 50E | Type 1 Type 3 Type 3X Type 4 Type 4X Type 12 Type 13 |
| Unité d'emballage | 1 p. |
| Poids net | 91,2 kg |
| Poids brut | 92,5 kg |
| Numéro du tarif douanier | 94032080 |
| ETIM 9 | EC000261 |
| ETIM 8 | EC000261 |
| ECLASS 8.0 | 27180101 |
| Description produit | Coffret électrique HD, L1010xH1250(H1)x1480(H2)xP400 mm en acier inoxydable 304 (1.4301), avec plaque de montage, avec porte montée sur charnières et joint en silicone |

Approbation

Approbation

Approbation

UL + C-UL (listed)

Explications

Déclaration de conformité

Déclaration de conformité UK

PCF-declaration