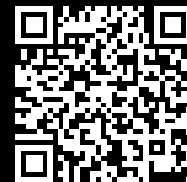


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



HD 4000.014 Hygienic Design

État: 18.04.2026 (La source: rittal.com/be-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



HD 4000.014 - Hygienic Design Coffret électrique HD à une porte

Enveloppes qui répondent aux exigences de l'industrie agroalimentaire. Toit incliné de 30° à l'avant. Joint de couleur bleue pour le distinguer facilement des produits alimentaires.

Caractéristiques

Référence	HD 4000.014
Modèle	Toit incliné de 30° vers l'avant
Matériau	Coffret et porte : 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
Composition de la livraison	Coffret monobloc Porte avec joint inséré Porte avec charnières à droite, sens d'ouverture réversible Plaque de montage
Dimensions	Largeur: 760 mm Hauteur à l'avant: 810 mm Hauteur à l'arrière: 981 mm Profondeur: 300 mm
Dimensions de la plaque de montage (L x H)	705 mm x 735 mm
Angle d'ouverture de la porte	125°
Code IK	IK08
Matériau de base	Acier inoxydable
Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529	IP 66 IP X9

Caractéristiques

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	44,8 kg
Poids brut	45,5 kg
Numéro du tarif douanier	94032080
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
Description produit	Coffret électrique HD, en acier inoxydable AISI 304, L760 x H810 x P300 mm