

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**HD 4000.685**

**Armoire de grandes dimensions**

État: 2026-05-22 (La source: [rittal.com/ca-fr](https://www.rittal.com/ca-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# HD 4000.685 - Armoire de grandes dimensions HD

Les armoires électriques HD constituent la solution juxtaposable destinée aux zones sensibles sur le plan de l'hygiène qui sont soumises à des nettoyages réguliers.



## Caractéristiques

Référence	HD 4000.685
Matériau	Coffret et porte : acier inoxydable AISI 304 (1.4301) Dispositif de verrouillage HD : acier inoxydable AISI 316L (1.4404) Joint : silicone, conforme à la directive FDA 21 CFR 177.2600 Plaque de montage : tôle d'acier
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	Plaque passe-câbles et panneau arrière soudés à l'ossature de l'armoire Porte avec joint inséré Pour les armoires à une porte avec charnières à droite, sens d'ouverture réversible Plaque de montage
Options	Châssis inférieurs HD avec pieds de nivellement
Dimensions	Largeur: 600 mm Hauteur: 1.800 mm Profondeur: 500 mm
Dimensions de la plaque de montage (L x H)	499 mm x 1.696 mm
Angle d'ouverture de la porte	125°

# Caractéristiques

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 4X
Type selon la norme UL 50E	Type 1 Type 3R Type 4X Type 12
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	74 kg
Poids brut	76,75 kg
Numéro du tarif douanier	94032080
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

# Approbation

Approbation	UL + C-UL (listed)
-------------	--------------------