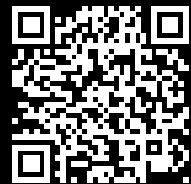


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## AE 1015.600

## Coffrets électriques AE

État: 30.01.2026 (La source: [ittal.com/be-fr](http://ittal.com/be-fr))



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

# AE 1015.600 - Coffrets électriques AE Acier inoxydable

Coffret électrique AE en acier inoxydable avec plaque de montage.

## Caractéristiques

Référence	AE 1015.600
Matériaux	<p>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)</p>
Finition	<p>Coffret et porte : brossé, grain 400, profondeur de rugosité RA &lt; 0,8 µm Plaque de montage : zinguée</p>
Composition de la livraison	<p>Coffret avec porte(s) Plaque de montage Serrure : panneton double de 3 mm</p>
Indice de protection NEMA	NEMA 4X
Indice de protection IP selon CEI 60 529	IP 66
Code IK	IK08
Dimensions	<p>Largeur: 400 mm Hauteur: 500 mm Profondeur: 210 mm</p>
Dimensions de la plaque de montage (L x H)	354 mm x 475 mm
Nombre de portes	1
Nombre de serrures	2
Verrouillage	<p>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</p>
Matériaux de base	Acier inoxydable AISI 304 (1.4301)

# Caractéristiques

---

Unité d'emballage	1 p.
Poids net	12.65
Poids brut	12.9
Numéro du tarif douanier	94032080
EAN	4028177583917
E-Number Sweden	E3404511
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

---

# Approbation

---

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

---