#### Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





# AE 1017.600 Coffrets électriques AE

État: 17/12/2025 (La source: rittal.com/fr-fr)



### AE 1017.600 - Coffrets électriques AE Acier inoxydable

Coffret électrique AE en acier inoxydable avec plaque de montage.

#### Caractéristiques

Référence	AE 1017.600
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
	Système de verrouillage à trois points
Indice de protection NEMA	NEMA 4X
Indice de protection IP selon CEI 60 529	IP 66
Code IK	IK08
Dimensions	Largeur: 800 mm
	Hauteur: 1.200 mm
	Profondeur: 300 mm
Dimensions de la plaque de	740 mm x 1.155 mm
montage (L x H)	
Nombre de portes	1
Verrouillage	Modèle du dispositif de fermeture: Système de verrouillage à trois
	points
	Nombre de serrures: 1
	Serrure à clé: Panneton double de 3 mm
	Material lock: Acier inoxydable AISI 304 (1.4301)

© Rittal 2025

## Caractéristiques

Matériau de base	Acier inoxydable AISI 304 (1.4301)
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	57.8
Poids brut	65.16
Numéro du tarif douanier	94032080
EAN	4028177000612
E-Number Sweden	E3404426
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

## Approbation

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

© Rittal 2025 3