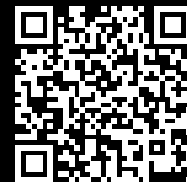


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## AX 1467.000

# Coffrets électriques en polyester AX

État: 27/05/2024 (La source: [rittal.com/fr-fr](http://rittal.com/fr-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# AX 1467.000 - Coffrets électriques en polyester AX avec porte vitrée

Les coffrets AX en polyester avec porte vitrée sont spécialement destinés aux applications extérieures. De nombreux plots de fixation dans le coffret offrent un aménagement intérieur personnalisé au pas de fixation de 25 mm avec p. ex. des rails de montage.

## Caractéristiques

Référence	AX 1467.000
Modèle	avec porte vitrée
Product modification	Il n'y a pas de plots de fixation pour l'équipement intérieur dans la base de cet article afin d'assurer suffisamment de place pour l'introduction des câbles ou les découpes. La conversion se fait de manière progressive.
Domaines d'application	Plage des températures ambiantes : -30 °C...+75 °C Les températures indiquées peuvent être limitées par les appareillages intégrés.
Matériau	Enveloppe et porte : polyester GFK non saturé chargé de fibres de verre Porte : joint d'étanchéité polyuréthane moulé « in situ » sur tout le pourtour Plaque de montage : tôle d'acier Fenêtre vitrée : polycarbonate Tenue au feu selon la norme UL 94-V0 Sans halogènes
Finition	Enveloppe et porte : sans traitement ultérieur, polyester teinté Plaque de montage : zinguée
Couleur	Proche RAL 7035
Composition de la livraison	Coffret avec porte vitrée montée sur charnières, fermé de toutes parts, dispositif de verrouillage à panneton double de 3 mm Porte avec charnières à droite, sens d'ouverture réversible Plaque de montage Double étanchéité sur les bords inférieur et supérieur de la porte avec baguette de protection antipluie intégrée

# Caractéristiques

Indice de protection NEMA	NEMA 1, 3R, 3RX, 4, 4X, 12
Indice de protection IP selon CEI 60 529	IP 56
Type selon la norme UL 50E	Type 1, 3R, 3RX, 4, 4X, 12
Classe de protection	II (pour 1000 V AC)
Code IK	IK09
Dimensions	Largeur: 600 mm Hauteur: 600 mm Profondeur: 200 mm
Épaisseur de matériau de la plaque de montage	3 mm
Dimensions de la plaque de montage (L x H)	505 mm x 525 mm
Angle d'ouverture de la porte	130°
Nombre de serrures	2
With viewing window	Oui
Remarque	Les vis pour l'aménagement intérieur sont nécessaires pour la fixation des composants dans le coffret Les composants comme par exemple les rails de montage peuvent être fixés au pas de fixation de 25 mm à l'aide de l'équerre universelle
Matériau de base	Plastique
Normes	Répond au classement F1 pour l'implantation en extérieur selon la norme UL 746C
Unité d'emballage	1 p.
Poids/UE	17,1 kg
Numéro du tarif douanier	94037000
EAN	4028177006881
E-Number Sweden	E3465355
ETIM 7.0	EC000261

# Caractéristiques

---

ECLASS 8.0

27180101

## Approbation

---

Approbation

Lloyds Register of Shipping  
UL + C-UL (listed)

---

Certificats

Negative Certificate  
Finition  
Indice de protection

---

Explications

Déclaration de conformité  
Déclaration de conformité UK