

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AX 9206.100 Coffrets Ex

État: 28/05/2024 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AX 9206.100 - Coffrets Ex Coffrets électriques AX en polyester avec porte sur charnières

Coffrets Ex en plastique avec porte



Caractéristiques

Référence	AX 9206.100
Domaines d'application	Zone 1 et 2 ou 21 et 22 conformément à la directive 2014/34/EU Plage de températures ambiantes : -40 °C...+70 °C Les températures indiquées peuvent être limitées par les appareillages intégrés. Protection antidéflagrante conformément à la norme EN 60 079 : protection des appareillages grâce à une sécurité augmentée (Ex e), protection des appareillages grâce à des coffrets (Ex tb)
Matériau	Coffret : polyester non saturé chargé de fibres de verre, résistance de surface : < 10 Ω Porte : polyester non saturé chargé de fibre de verre, résistance de surface : < 10 Ω joint en silicone encollé sur tout le pourtour Plaque de montage : tôle d'acier zinguée
Couleur	RAL 9011
Composition de la livraison	Coffret Porte Plaque de montage
Dimensions	Largeur: 600 mm Hauteur: 600 mm Profondeur: 200 mm
Dimensions de la plaque de montage (L x H)	505 mm x 525 mm

Caractéristiques

Épaisseur de matériau de la plaque de montage	3 mm
Certificate IEC EX PTB 10.0011U	Oui
Certificate PTB 03 ATEX 1011U	Oui
Verrouillage	Nombre de serrures: 2
Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529	IP 65
Protection category NEMA	Type 1, 3R, 3RX, 4, 4X, 12
Code IK	IK09
Unité d'emballage	1 p.
Poids/UE	17,7 kg
Numéro du tarif douanier	94037000
EAN	4028177952102
ETIM 7.0	EC002503
ECLASS 8.0	27180502

Approbation

Approbation	ATEX IEC Ex UR + C-UR (recognized)
Explications	Déclaration fabricant