



FR12E1

Armoire, univers, IP55, classe de protection 1, 1700x550x275mm + 100 mm socle

Caractéristiques techniques

Architecture

Mode de fixation Fixation au sol

Fonctions

Protection contre les surtensions Non
 couvercle avec décharge de pression Non

Modèle

Nombre de modules 264

Compatibilité

Approprié pour parafoudre Non

Principales caractéristiques électriques

Tension nominale 690 V

Intensité du courant

Courant assigné nominal 800 A

Dimensions

Profondeur produit installé 275 mm
 Profondeur interne 275 mm
 Hauteur produit installé 1800 mm
 Largeur produit installé 550 mm
 Largeur dans les unités de division 24
 Epaisseur du matériau des parois latérales 1.5 mm
 Hauteur 1650 mm
 Largeur 550 mm

Porte, couvercle

Forme de couvercle fermé
 Epaisseur de la matière du couvercle 1.5 mm
 Nombre de serrure de la porte 1
 Type de portes pour les armoires électriques porte butée
 Type de couvercle fermé (plein)
 Battant de porte unique
 type de couvercle porte
 Couvercle/porte transparent(e) Non

Matières

Couleur	gris clair
Couleur	gris
Couleur RAL	RAL 7035 - Gris clair
Matière	tôle d'acier
Aspect de la surface	mat
Type de traitement de surface	revêtement pur poudre
Transparent	Non
Installation, montage	
Adapté à un usage extérieur	Non
Equipement	
Nombre rangées	11
Nombre de travée de large	2
Nombre de clés	1
Accessoirable	Oui
Nombre d'ouvertures pour plaques à bride	4
Extension possible	Oui
Standards	
Classe de protection IEC-61140	I
Sécurité	
Code de protection IK contre les chocs mécaniques	IK10
Indice de protection IP	IP55
Classe de protection	classe I
Conformité REACH	Non
Conforme à la directive RoHS	Oui
Sans halogène	Non
Préservation de la fonction	-