



FR05S

Armoire, univers, IP55, classe de protection II, 1550x1300x275mm

Caractéristiques techniques

Architecture

Mode de fixation Montage mural

Fonctions

Protection contre les surtensions Non
couverture avec décharge de pression Non

Modèle

Nombre de modules 600

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 1550 mm
Largeur produit installé 1300 mm
Largeur dans les unités de division 24
Épaisseur du matériau des parois latérales 1.5 mm
Hauteur 1500 mm
Largeur 1300 mm

Porte, couvercle

Forme de couvercle fermé
Épaisseur de la matière du couvercle 1.5 mm
Type de fermeture de la porte Poignée escamotable pour demi-barillet DIN
Nombre de serrure de la porte 1
Type de portes pour les armoires électriques porte butée
Type de couvercle fermé (plein)
Battant de porte double, asymétrique
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
-----------------------------	-----

Configuration

Type d'armoire	Armoire murale
----------------	----------------

Équipement

Nombre rangées	10
Nombre de travée de large	5
Nombre de clés	1
Accessoirable	Oui
Nombre d'ouvertures pour plaques à bride	10
Extension possible	Oui

Standards

Homologations	EN 61439-1/-2
Directive européenne WEEE	concerné
Classe de protection IEC-61140	II

Sécurité

Code de protection IK contre les chocs mécaniques	IK10
Indice de protection IP	IP55
Classe de protection	classe II
Résistance au choc	IK10
Préservation de la fonction	-