



FR01S

Armoire, univers, IP55, classe de protection II, 1550x300x275mm

Caractéristiques techniques

Architecture

Mode de fixation Montage mural

Fonctions

Protection contre les surtensions Non
 couvercle avec décharge de pression Non

Modèle

Nombre de modules 120

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 300 mm
 Largeur dans les unités de division 24
 Epaisseur du matériau des parois latérales 1.5 mm
 Hauteur 1500 mm
 Largeur 300 mm

Porte, couvercle

Forme de couvercle fermé
 Epaisseur 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 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
Configuration	
Type d'armoire	Armoire murale
Équipement	
Nombre rangées	10
Nombre de travée de large	1
Nombre de clés	1
Accessoirable	Oui
Nombre d'ouvertures pour plaques à bride	2
Extension possible	Oui
Standards	
Homologations	EN 61439-1/-2
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	-