



FR04S

Armoire, univers, IP55, classe de protection II, 1550x1050x275mm

### Caractéristiques techniques

#### Architecture

Mode de fixation Montage mural

#### Fonctions

Protection contre les surtensions Non  
couvercle avec décharge de pression Non

#### Modèle

Nombre de modules 480

#### 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 1050 mm  
Largeur dans les unités de division 24  
Epaisseur du matériau des parois latérales 1.5 mm  
Hauteur 1500 mm  
Largeur 1050 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 double, asymétrique  
type de couvercle porte  
Couvercle/porte transparent(e) Non

<b>Matières</b>	
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
<b>Installation, montage</b>	
Adapté à un usage extérieur	Non
<b>Configuration</b>	
Type d'armoire	Armoire murale
<b>Équipement</b>	
Nombre rangées	10
Nombre de travée de large	4
Nombre de clés	1
Accessoirable	Oui
Nombre d'ouvertures pour plaques à bride	8
Extension possible	Oui
<b>Standards</b>	
Homologations	EN 61439-1/-2
Directive européenne WEEE	concerné
Classe de protection IEC-61140	II
<b>Sécurité</b>	
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	-