



FR01E

**Armoire, univers IP55, classe de protection I, 1550x300x275mm**

**Caractéristiques techniques**

**Fonctions**

Protection contre les surtensions	Non
couverture 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
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
<b>Installation, montage</b>	
Adapté à un usage extérieur	Non
<b>Equipement</b>	
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
<b>Standards</b>	
Classe de protection IEC-61140	I
<b>Sécurité</b>	
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	-