



Coffret étanche Vector IP55 1 rangée 3+1 modules h 175mm l 111mm

Caractéristiques techniques

Architecture	
Mode de fixation	en saillie
Fonctions	
	Oui
Avec guide-câble	Oui
Modèle	
Nombre de modules	3
Compatibilité	
Compatible avec Multimedia	Non
Principales caractéristiques électriques	
Tension nominale	400 V
Intensité du courant	
Courant assigné nominal	63 A
Dimensions	
Profondeur produit installé	93 mm
Profondeur interne	93 mm
Hauteur produit installé	175 mm
Largeur produit installé	111 mm
Largeur dans les unités de division	3
Epaisseur du matériau des parois latérales	2.5 mm
Porte, couvercle	
Type de fermeture de la porte	Loquet
Indice de protection avec porte IP	65
Cadenassable	Non
Nombre de serrure de la porte	0
Type de couvercle	fermé (plein)
Verrouillage de la porte	sans
Battant de porte	unique
type de couvercle	porte
Couvercle/porte transparent(e)	Non
Matières	
Couleur	gris clair
Couleur	gris clair
Couleur RAL	RAL 7035 - Gris clair

Type de traitement de surface	non traitée
Installation, montage	
Adapté à un usage extérieur	Non
Connexion	
Nombre d'entrée de câbles	2
Equipement	
Nombre rangées	1
Nombre de travée de large	1
Nombre de clés	1
Nombre de rails	1
Accessoriable	Oui
Nombre d'ouvertures pour plaques à bride	6
Extension possible	Non
Borne de mise à la terre	Oui
Borne à conducteur neutre	Non
Porte pour transmission du signal	Oui
Standards	
GWT tenue au fil incandescent	750 °C
Directive européenne WEEE	concerné
Sécurité	
Classe de protection	classe II
Essai fil incandescent	selon EN 60695-2-11: 750°C
Résistance au choc	IK07
Conditions d'utilisation	
Température de service	-2540 °C