



GD413A



Coffret de distribution Gamma+ 13, 4 rangées, 52 M

Caractéristiques techniques

Mode de fixation	en saillie
Avec pole de Neutre coupé	Non
Avec guide-câble	Non
Protection contre les surtensions	Non
couvercle avec décharge de pression	Non
Interrupteur principal de protection	Non
Nombre de modules	52
Compatible avec montage Rail DIN	Oui
Compatible avec Multimedia	Non
Accessoire	Non
Pièce détachée	Non
Courant assigné nominal	63 A
Profondeur produit installé	103 mm
Profondeur interne	103 mm
Hauteur produit installé	625 mm
Largeur produit installé	250 mm
Largeur dans les unités de division	13
Protection fractionnée de la charge	Non
Type de fermeture de la porte	Pas de fermeture
Indice de protection avec porte IP	40
Cadenassable	Non
Nombre de serrure de la porte	0
Type de couvercle	Avec découpe
Verrouillage de la porte	sans
type de couvercle	couvercle
Couvercle/porte transparent(e)	Non
Poids du cuivre contenu dans le produit	0.048 kg
Couleur	RAL 9010
Couleur	blanc
Couleur RAL	RAL 9010 - Blanc pur
Matière	matière plastique
Transparent	Non
Adapté à un usage extérieur	Non
Avec couverture	Non

Sous réserve de modifications techniques

Nombre rangées	4
Nombre de travée de large	1
Avec le compteur d'énergie	Non
Nombre de rails	4
Commutateur marche/arrêt	Non
Accessoirable	Oui
Avec transformateur pour sonnerie	Non
Extension possible	Non
Borne de mise à la terre	Non
Borne à conducteur neutre	Non
Porte pour transmission du signal	Non
Directive européenne WEEE	non concerné
Code de protection IK contre les chocs mécaniques	IK05
Indice de protection IP	IP30
Classe de protection	classe I
Sans halogène	Non