



GD218A



Coffret de distribution Gamma+ 18, 2 rangées, 36 M

Caractéristiques techniques

Architecture

Mode de fixation en saillie

Modèle

Nombre de modules 36

Compatibilité

Compatible avec Multimedia Non

Intensité du courant

Courant assigné nominal 63 A

Dimensions

Profondeur produit installé 103 mm

Profondeur interne 103 mm

Hauteur produit installé 375 mm

Largeur produit installé 355 mm

Largeur dans les unités de division 18

Porte, couvercle

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

Matières

Couleur RAL 9010

Couleur blanc

Couleur RAL RAL 9010 - Blanc pur

Matière matière plastique

Equipement

Nombre rangées 2

Nombre de travée de large 1

Nombre de rails 2

Accessoires Oui

Standards

Directive européenne WEEE

non concerné

SécuritéCode de protection IK contre les chocs
mécaniques

IK05

Indice de protection IP

IP30

Identification

Mots clés

Coffret ; Tableau ; Tableau électrique ; Tableau de
distribution ; Gamma;Coffret électrique ; Boîtier
électrique ; Armoire électrique ; Tableau électrique ;
Coffrage électrique ;