



VA60A

Cof. de dist., volta, APV, 5x12M, IP30, CH

Caractéristiques techniques

Tension

Tension nominale 400 - 400 V

Installation, montage

Adapté à un usage extérieur Non

Montage En saillie

Courant électrique

Courant assigné nominal 63 A

Puissance

Puissance dissipée maximale par enveloppe à $\Delta T=20K$ 20.50 W

Equipement

Nombre de rails 5

Nombre rangées 5

Avec fermeture Non

Borne à conducteur neutre Non

Capacité

Nombre de modules 60

Nombre de 1/2 modules par rail bornier 120

Fonctions

Avec guide-câble Oui

Dimensions

Hauteur 765 mm

Largeur 305 mm

Profondeur 96.50 mm

Cache, porte

Nombre de portes 1

Nombre de serrure de la porte 0

Dimensions

Nombre d'unités de largeur 12

Cache, porte

Couvercle/porte transparent(e) Non

Connectivité

Type de montage Fixation par vis

Matière

Matière Plastique

Code RAL 9010

Couleur Blanc pur

Equipement

Borne de mise à la terre Oui

Matière

Matériau de la plaque de montage Acrylnitril-Styrol-Acrylester (ASA)
Polycarbonate (PC)

Equipement

Plaque de montage incluse Non

Sécurité

Classe de protection	Classe II
Résistance aux chocs IK	IK07
Indice de protection IP	IP30
Type de verrouillage	Loquet Sans serrure
GWT tenue au fil incandescent	750 °C

Durabilité

Conforme à la directive RoHS	Oui
------------------------------	-----