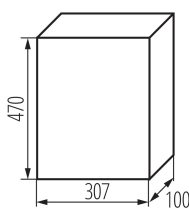


36423 DB312S 3X12P/SMD-P

Tableau de distribution DB

5905339364234



Les appareils de commutation de la série DB, répondant aux exigences de résistance aux braises à 650°C, peuvent être utilisés seulement sur des surfaces incombustibles (par ex. parois solides et pleines, en matériaux incombustibles). Ils ne peuvent pas être utilisés sur des surfaces inflammables (par ex. plaques de plâtre, bois, etc.), sur des parois dites « creuses » ou sur des gaines électriques.

DONNÉES GÉNÉRALES:

Couleur: blanc
Couleur de porte: blanc
Mode d'installation: mural
Norme: PN-EN 62208
Longueur [mm]: 307
Largeur [mm]: 100
Hauteur [mm]: 470

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Tension nominale [V]: 230/400 AC
Courant nominal [A]: 63
Classe électrique: II
Matériau: matériau plastique
Nombre de modules: 3x12P
résistance température[°c]: 650
Degré IK: 06
Degré IP: 40
nombre de lignes : 3
Ilość zacisków N/PE: (8+6+4)x2

DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité de mesure: unité
Unité par emballage: 5
Unité par carton: 1
Conditionnement : 5
Poids unitaire net [g]: 1832
Poids [g]: 2260
Longueu carton emballage [cm]: 47.5

36423 DB312S 3X12P/SMD-P

Tableau de distribution DB

Largeur emballage unitaire [cm]: 31

Hauteur emballage unitaire [cm]: 11

Poids carton [kg]: 11.3

Largeur carton [cm]: 33

Hauteur carton [cm]: 49.5

Longueur carton [cm]: 59

Volume carton [m³]: 0.096377