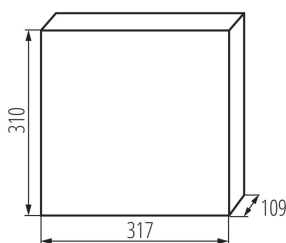


23623 KDB-F24P

Tableau de distribution KDB

5905339236234



Les appareils de commutation de la série KDB 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: encastré dans le mur
Norme: PN-EN 62208
Longueur [mm]: 317
Largeur [mm]: 109
Hauteur [mm]: 310

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Tension nominale [V]: 230/400 AC
Courant nominal [A]: 63
Fréquence nominale [Hz]: 50
Classe électrique: II
Matériau: matériau plastique
Nombre de modules: 2x12P
résistance température[°c]: 650
Degré IK: 07
Degré IP: 30
nombre de lignes: 2

DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité par emballage: 5
Conditionnement : 5
Poids unitaire net [g]: 1314
Poids [g]: 1804
Longueu carton emballage [cm]: 33
Largeur emballage unitaire [cm]: 11.5
Hauteur emballage unitaire [cm]: 32
Poids carton [kg]: 9.02
Largeur carton [cm]: 35
Hauteur carton [cm]: 34
Longueur carton [cm]: 59.5
Volume carton [m³]: 0.070805

Date of issue: 15.11.2022, 13:10

Nous nous réservons le droit d'apporter toute modification technique sans information préalable. Les données de ce contenu ne sont pas juridiquement contraignantes.

Photométrie : Résultats obtenus en testant un échantillon déterminé.

23623 KDB-F24P

Tableau de distribution KDB