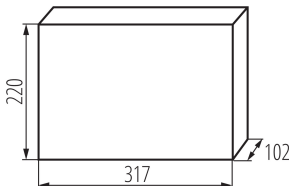


23622 KDB-F12P

Tableau de distribution KDB

5905339236227



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]: 102

Hauteur [mm]: 220

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: 12P

Résistance température[°c]: 650

Degré IK: 07

Degré IP: 30

Nombre de lignes: 1

Ilość zacisków N/PE: 6+6+4

DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité de mesure: unité

Unité par emballage: 10

Conditionnement: 10

Poids unitaire net [g]: 810

Poids [g]: 1130

Longueur carton emballage [cm]: 22.5

Largeur emballage unitaire [cm]: 10.5

Hauteur emballage unitaire [cm]: 32.5

Poids carton [kg]: 11.3

23622 KDB-F12P

Tableau de distribution KDB

Largeur carton [cm]: 46.5
Hauteur carton [cm]: 35
Longueur carton [cm]: 55
Volume carton [m³]: 0.089513