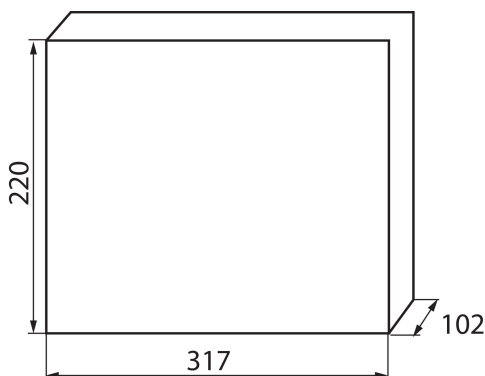


23618 KDB-F12T

Tableau de distribution KDB

5905339236180



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.

PARAMÈTRES DU PRODUIT:

Couleur: blanc / bleu

Couleur de porte: bleu

Mode d'installation: encastré dans le mur

Norme: PN-EN 62208

Longueur [mm]: 317

Largeur [mm]: 102

Hauteur [mm]: 220

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

DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité de mesure: unité

Unité par emballage: 10

Unité par carton: 1

Conditionnement: 10

Poids unitaire net [g]: 816

Poids [g]: 1146

Poids unitaire brut [g]: 962

Longueur carton emballage [cm]: 22.5

Largeur emballage unitaire [cm]: 10.5

Hauteur emballage unitaire [cm]: 32

Poids carton [kg]: 11.46

Largeur carton [cm]: 46

Hauteur carton [cm]: 34.5

23618 KDB-F12T

Tableau de distribution KDB

Longueur carton [cm]: 54

Volume carton [m³]: 0.085698