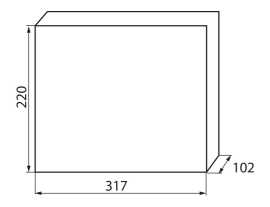


23618 KDB-F12T

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.

DONNÉES GÉNÉRALES:

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

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 Unité par carton: 1 Condtionnement: 10 Poids unitaire net [g]: 816

Poids [g]: 1146

Poids unitaire brut [g]: 962

Longueu carton emballage [cm]: 22.5 Largeur emballage unitaire [cm]: 10.5

Date of issue: 11.12.2024, 09:23

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 determiné.





23618 KDB-F12T

Tableau de distribution KDB

Hauteur emballage unitaire [cm]: 32

Poids carton [kg]: 11.46 Largeur carton [cm]: 46 Hauteur carton [cm]: 34.5 Longueur carton [cm]: 54 Volume carton [m³]: 0.085698

Date of issue: 11.12.2024, 09:23

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 determiné.

