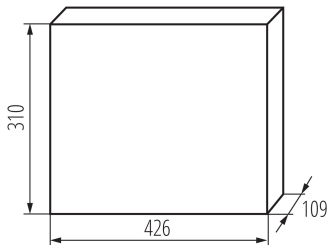


23628 KDB-F36P

Tableau de distribution KDB

5905339236289



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]: 426
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: 2x18P
résistance température[°c]: 650
Degré IK: 07
Degré IP: 30
nombre de lignes : 2
Ilość zacisków N/PE: (6+6+6)x2

DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité de mesure: unité
Unité par emballage: 5
Unité par carton: 1
Conditionnement : 5
Poids unitaire net [g]: 1696
Poids [g]: 2174
Poids unitaire brut [g]: 1970
Longueu carton emballage [cm]: 33
Largeur emballage unitaire [cm]: 11.5
Hauteur emballage unitaire [cm]: 43.5

23628 KDB-F36P

Tableau de distribution KDB

Poids carton [kg]: 10.87
Largeur carton [cm]: 35.5
Hauteur carton [cm]: 46
Longueur carton [cm]: 58.5
Volume carton [m³]: 0.095531