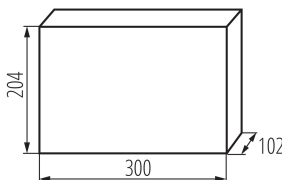


23624 KDB-S12P

Tableau de distribution KDB

5905339236241



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: mural
Norme: PN-EN 62208
Longueur [mm]: 300
Largeur [mm]: 102
Hauteur [mm]: 204

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: 1x12P
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]: 760
Poids [g]: 1040
Poids unitaire brut [g]: 910
Longueur carton emballage [cm]: 21
Largeur emballage unitaire [cm]: 10.5
Hauteur emballage unitaire [cm]: 31

23624 KDB-S12P

Tableau de distribution KDB

Poids carton [kg]:	10.4
Largeur carton [cm]:	45.5
Hauteur carton [cm]:	34
Longueur carton [cm]:	55
Volume carton [m³]:	0.085085