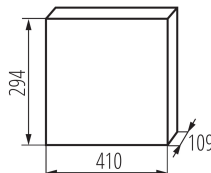


24186 KDB-S36PM

Tableau de distribution KDB

5905339241863



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]: 410
Largeur [mm]: 109
Hauteur [mm]: 294

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: -
Résistance température[°c]: 650
Degré IK: 07
Degré IP: 30

DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité de mesure: unité
Unité par emballage: 1
Unité par carton: 1
Conditionnement : 1
Poids unitaire net [g]: 1590
Poids [g]: 1850
Poids unitaire brut [g]: 1850
Longeur carton emballage [cm]: 31
Largeur emballage unitaire [cm]: 11.5
Hauteur emballage unitaire [cm]: 42.5
Poids carton [kg]: 1.85

24186 KDB-S36PM

Tableau de distribution KDB

Largeur carton [cm]: 11.5
Hauteur carton [cm]: 42.5
Longueur carton [cm]: 31
Volume carton [m³]: 0.015151