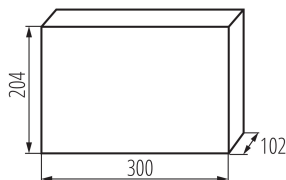


## 23624 KDB-S12P

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

**Longueu 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