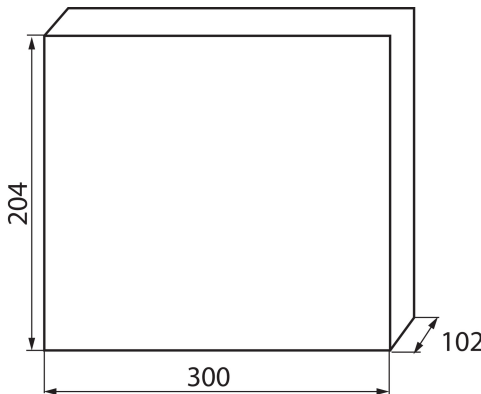


## 23612 KDB-S12T

Tableau de distribution KDB

5905339236128



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.

### PARAMÈTRES DU PRODUIT:

**Couleur:** blanc / bleu  
**Couleur de porte:** bleu  
**Mode d'installation:** mural  
**Norme:** PN-EN 62208  
**Longueur [mm]:** 300  
**Largeur [mm]:** 102  
**Hauteur [mm]:** 204  
**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

### DONNÉES LOGISTIQUES:

**Unité de mesure:** unité  
**Unité par emballage:** 10  
**Unité par carton:** 1  
**Conditionnement :** 10  
**Poids unitaire net [g]:** 770  
**Poids [g]:** 1062  
**Poids unitaire brut [g]:** 930  
**Longueur carton emballage [cm]:** 21  
**Largeur emballage unitaire [cm]:** 11  
**Hauteur emballage unitaire [cm]:** 31  
**Poids carton [kg]:** 10.62  
**Largeur carton [cm]:** 45  
**Hauteur carton [cm]:** 33

## 23612 KDB-S12T

---

### Tableau de distribution KDB

**Longueur carton [cm]:** 55

**Volume carton [m<sup>3</sup>]:** 0.081675