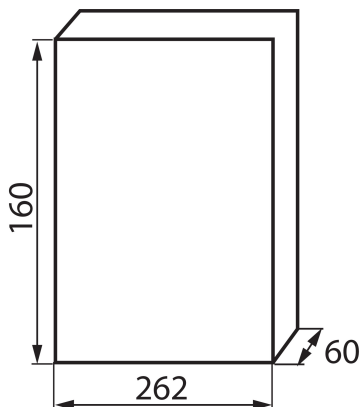


## 03853 DB112W 1X12P/SM

Tableau de distribution DB

5905339038531



Les appareils de commutation de la série DB, 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  
**Mode d'installation:** mural  
**Norme:** PN-EN 62208  
**Longueur [mm]:** 262  
**Largeur [mm]:** 60  
**Hauteur [mm]:** 160

### 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:** 12P  
**Résistance température[°c]:** 650  
**Degré IK:** 06  
**Degré IP:** 30  
**Nombre de lignes:** 1  
**Ilość zacisków N/PE:** 0

### DONNÉES LOGISTIQUES:

**Unité de mesure:** unité  
**Unité par emballage:** 20  
**Unité par carton:** 1  
**Conditionnement:** 20  
**Poids unitaire net [g]:** 300  
**Poids [g]:** 415  
**Poids unitaire brut [g]:** 384

## 03853 DB112W 1X12P/SM

### Tableau de distribution DB

<b>Longueu carton emballage [cm]</b>	: 26.5
<b>Largeur emballage unitaire [cm]</b>	: 17
<b>Hauteur emballage unitaire [cm]</b>	: 7
<b>Poids carton [kg]</b>	: 8.3
<b>Largeur carton [cm]</b>	: 36
<b>Hauteur carton [cm]</b>	: 36.5
<b>Longueur carton [cm]</b>	: 54
<b>Volume carton [m<sup>3</sup>]</b>	: 0.070956