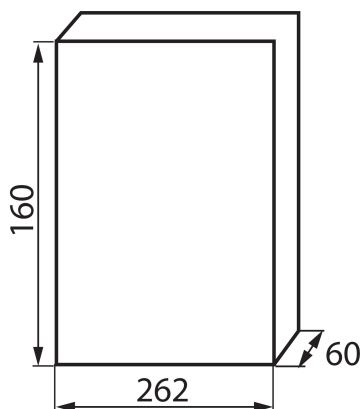


03853 DB112W 1X12P/SM

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

Date of issue: 21.11.2025, 00:49

Nous nous réservons le droit d'apporter toute modification technique sans information préalable. Les données de ce contenu ne sont pas juridiquement contraignantes.

Photométrie : Résultats obtenus en testant un échantillon déterminé.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com

03853 DB112W 1X12P/SM

Tableau de distribution DB

Longueu carton emballage [cm]: 26.5
Largeur emballage unitaire [cm]: 17
Hauteur emballage unitaire [cm]: 7
Poids carton [kg]: 8.3
Largeur carton [cm]: 36
Hauteur carton [cm]: 36.5
Longueur carton [cm]: 54
Volume carton [m³]: 0.070956