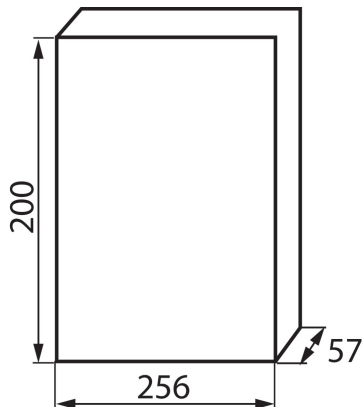


03843 DB112F 1X12P/FMD

Tableau de distribution DB

5905339038432



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.

PARAMÈTRES DU PRODUIT:

Couleur: blanc / gris

Couleur de porte: gris

Mode d'installation: encastré dans le mur

Norme: PN-EN 62208

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: 40

nombre de lignes: 1

DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité par emballage: 10

Unité par carton: 1

Conditionnement : 10

Poids unitaire net [g]: 640

Poids [g]: 840

Longueur carton emballage [cm]: 29

Largeur emballage unitaire [cm]: 23

Hauteur emballage unitaire [cm]: 10.5

Poids carton [kg]: 8.4

Largeur carton [cm]: 30.5

Hauteur carton [cm]: 47

Longueur carton [cm]: 54

Volume carton [m³]: 0.077409

IDEAL^{TS}

by **Kanlux**

ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland

03843 DB112F 1X12P/FMD

Tableau de distribution DB

Date of issue: 15.11.2022, 13:00

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.

FR