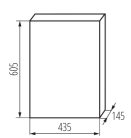


28340 KDB-F54P

Tableau de distribution KDB 5905339283405













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: encastré dans le mur

Norme: PN-EN 62208 Longueur [mm]: 435 Largeur [mm]: 145 Hauteur [mm]: 605

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: 3x18P résistance température[°c]: 650

Degré IK: 07 Degré IP: 30

nombre de lignes: 3

Ilość zacisków N/PE: 11+11+11+11

DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité de mesure: unité Unité par emballage: 1 Condtionnement: 1

Poids unitaire net [g]: 4430

Poids [g]: 5910

Longueu carton emballage [cm]: 63 Largeur emballage unitaire [cm]: 47 Hauteur emballage unitaire [cm]: 18.5

Poids carton [kg]: 5.91

Date of issue: 11.12.2024, 09:39

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 determiné.





28340 KDB-F54P

Tableau de distribution KDB

Largeur carton [cm]: 47 Hauteur carton [cm]: 18.5 Longueur carton [cm]: 63 Volume carton [m³]: 0.054779

Date of issue: 11.12.2024, 09:39

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 determiné.

