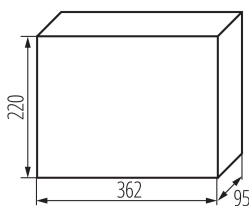


36419 DB118S 1X18P/SMD-P

Tableau de distribution DB

5905339364197



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
Couleur de porte: blanc
Mode d'installation: mural
Norme: PN-EN 62208
Longueur [mm]: 362
Largeur [mm]: 95
Hauteur [mm]: 220

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Tension nominale [V]: 230/400 AC
Courant nominal [A]: 63
Classe électrique: II
Matériau: matériau plastique
Nombre de modules: 18P
résistance température[°c]: 650
Degré IK: 06
Degré IP: 40
nombre de lignes : 1
Ilość zacisków N/PE: 8+8+4

DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité de mesure: unité
Unité par emballage: 10
Unité par carton: 1
Conditionnement : 10
Poids unitaire net [g]: 924
Poids [g]: 1180
Poids unitaire brut [g]: 1096

36419 DB118S 1X18P/SMD-P

Tableau de distribution DB

Longueu carton emballage [cm]	: 37
Largeur emballage unitaire [cm]	: 22.5
Hauteur emballage unitaire [cm]	: 10.5
Poids carton [kg]	: 11.8
Largeur carton [cm]	: 39
Hauteur carton [cm]	: 47.5
Longueur carton [cm]	: 53.5
Volume carton [m³]	: 0.099109

Date of issue: 21.11.2025, 00:52

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

FR