



Barre de pontage 1P languette 10mm² 12M

Technische Merkmale

Architecture

Nombre de pôles 1 P

Compatibilité

Destiné aux références compatible Modular devices

Principales caractéristiques électriques

Tension assignée d'emploi Ue 415 V

Tension

Tension maxi d'utilisation 230 V

Tension assignée de tenue aux chocs 4500 V

Intensité du courant

Courant assigné nominal 63 A

Alimentation

Nombre de phase pour l'alimentation d'énergie 1 phase

Matières

Couleur gris

Dimensions

Longueur 210 mm

Pas 17,8 mm

Distance de fixation en pas de module 1

Installation, montage

Adapté à un produit équipé d'un auxiliaire non

Connexion

Section de raccordement en câble rigide 10 mm²

Adapté aux appareils avec connecteur neutre non

Type de connecteur barre à languette

Type de connexion cage à vis

Équipement

Nombre d'appareils pouvant être installés 12

Standards

Directive européenne WEEE concerné

Conditions d'utilisation

Isolé oui

KB163A