



Barre pontage 2P 63A fourche 10mm² 18M

Technische Merkmale

Architecture

Nombre de pôles 2 P

Principales caractéristiques électriques

Tension assignée d'emploi Ue 230 / 400 V

Tension

Tension maxi d'utilisation 400 V

Intensité du courant

Courant assigné nominal 63 A

Matières

Couleur gris

Dimensions

Longueur 315 mm

Pas 17,8 mm

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 oui

Type de connecteur barre à fourche

Type de connexion cage à vis / cage sans vis

Equipement

Nombre d'appareils pouvant être installés 18

Standards

Directive européenne WEEE concerné

Conditions d'utilisation

Isolé oui

KDN263G



KDN263G