



## Barre de pontage 2P 63A fourche 10mm<sup>2</sup> 57M

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 1000 mm

Pas 17,8 mm

Distance de fixation en pas de module 2

### Installation, montage

Adapté à un produit équipé d'un auxiliaire non

### Connexion

Section de raccordement en câble rigide 10 mm<sup>2</sup>

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 28

### Standards

Directive européenne WEEE concerné

### Conditions d'utilisation

Isolé oui

KDN263B