



**Barre de pontage 3P+N 80A fourche 16mm<sup>2</sup> 58M**

Technische Merkmale

**Architecture**

Nombre de pôles 4 P

**Principales caractéristiques électriques**

Tension assignée d'emploi Ue 415 V

**Tension**

Tension maxi d'utilisation 400 V

**Intensité du courant**

Courant assigné nominal 80 A

**Matières**

Couleur gris

**Dimensions**

Longueur 1035 mm

Pas 17,8 mm

**Installation, montage**

Adapté à un produit équipé d'un auxiliaire non

**Connexion**

Section de raccordement en câble rigide 16 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

**Équipement**

Nombre d'appareils pouvant être installés 14

**Standards**

Directive européenne WEEE concerné

**Conditions d'utilisation**

Isolé oui

KDN450E