



Barre de pontage 1P 80A languette 16mm² 57M

KB180B

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 4 kV

Intensité du courant

Courant assigné nominal 80 A

Alimentation

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

Matières

Couleur gris

Dimensions

Longueur 1000 mm

Pas 17,8 mm

Installation, montage

Adapté à un produit équipé d'un auxiliaire non

Connexion

Section de raccordement en câble rigide 16 mm²

Adapté aux appareils avec connecteur neutre non

Type de connecteur barre à languette

Type de connexion cage à vis

Equipement

| | |
|---|----|
| Nombre d'appareils pouvant être installés | 57 |
|---|----|

Standards

| | |
|---------------------------|----------|
| Directive européenne WEEE | concerné |
|---------------------------|----------|

Conditions d'utilisation

| | |
|-------|-----|
| Isolé | oui |
|-------|-----|