



KB180B

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

Caractéristiques techniques

Architecture

Nombre de pôles	1 P
Type de pôles	1 P

Modèle

Nombre de modules	57
-------------------	----

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
-------------------------	------

Dimensions

Longueur	1000 mm
Pas	17.8 mm

Alimentation

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

Matières

Couleur	gris
---------	------

Installation, montage

Adapté à un produit équipé d'un auxiliaire	Non
--	-----

Connexion

Section de raccordement en câble rigide	16 mm ²
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	57
---	----

Standards

Directive européenne WEEE

concerné

Conditions d'utilisation

Isolé

Oui