



KDN180A

## Barre de pontage 1P 80A fourche 16mm<sup>2</sup> 12M

### Caractéristiques techniques

#### Architecture

Nombre de pôles	1 P
Type 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
----------------------------	-------

#### Intensité du courant

Courant assigné nominal	80 A
-------------------------	------

#### Dimensions

Longueur	210 mm
Pas	17.8 mm

#### Matières

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

#### 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	Non

#### Équipement

Nombre d'appareils pouvant être installés	12
---	----

#### Standards

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

#### Conditions d'utilisation

Isolé	Oui
-------	-----