



KDN380A

## Barre de pontage 3P 80A fourche 16mm<sup>2</sup> 12M

### Caractéristiques techniques

#### Architecture

Nombre de pôles	3 P
Type de pôles	3 P

#### Compatibilité

Destiné aux références compatible	Modular devices
-----------------------------------	-----------------

#### Principales caractéristiques électriques

Tension assignée d'emploi Ue	230 / 400 V
------------------------------	-------------

#### Tension

Tension maxi d'utilisation	400 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 de points de connexion	12 C
-------------------------------	------

#### Standards

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

#### Sécurité

Conformité REACH	Non
Conforme à la directive RoHS	Oui

#### Conditions d'utilisation

Isolé	Oui
-------	-----

