



## Barre de pontage 2P 80A fourche 16mm<sup>2</sup> 57M

### Technische Merkmale

#### Architecture

Nombre de pôles	2 P
-----------------	-----

#### 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
-------------------------	------

#### 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 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
-------------------	----------------------------

#### Equipement

Nombre d'appareils pouvant être installés	27
---	----

#### Standards

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

#### Conditions d'utilisation

Isolé	oui
-------	-----

KDN280B