

## Barre de pontage 3P 80A languette 16mm<sup>2</sup> 57M

Technische Merkmale

### 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
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	3 phases
---	----------

### Matières

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

### Dimensions

Longueur	1000 mm
Pas	17,8 mm
Distance de fixation en pas de module	3

### 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
Type de connecteur	barre à languette
Type de connexion	cage à vis

### Équipement

Nombre d'appareils pouvant être installés	19
---	----

### Standards

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

**Conditions d'utilisation**

Isolé

oui