



KDN380B

Barre de pontage 3P 80A fourche 16mm² 57M

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	1000 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 ²
Adapté aux appareils avec connecteur neutre	Non
Type de connecteur	barre à fourche
Type de connexion	cage à vis / cage sans vis

Équipement

Nombre de points de connexion	57 C
-------------------------------	------

Standards

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

Conditions d'utilisation

Isolé	Oui
-------	-----