



KDN263B

**Barre de pontage 2P 63A fourche 10mm<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	63 A
-------------------------	------

**Matières**

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

**Dimensions**

Longueur	1000 mm
Pas	17,8 mm
Distance de fixation en pas de module	2

**Installation, montage**

Adapté à un produit équipé d'un auxiliaire	non
--	-----

**Connexion**

Section de raccordement en câble rigide	10 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	28
---	----

**Standards**

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

**Conditions d'utilisation**

Isolé	oui
-------	-----