



KDN263B

Barre de pontage 2P 63A fourche 10mm² 57M

Caractéristiques techniques

Architecture

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

Dimensions

Longueur	1000 mm
Pas	17.8 mm
Distance de fixation en pas de module	2

Matières

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

Installation, montage

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

Connexion

Adapté aux appareils avec connecteur neutre	Oui
---	-----

Equipement

Nombre d'appareils pouvant être installés	28
---	----

Standards

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

Conditions d'utilisation

Isolé	Oui
-------	-----