



KDN464A

## Barre de pontage 4P 63A fourche 10mm<sup>2</sup> 12M avec profilé souple

### Caractéristiques techniques

#### Architecture

Nombre de pôles	4 P
Type de pôles	4 P

#### Connectivité

Largeur de fiche	11.5 mm
------------------	---------

#### 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	215 mm
Pas	17.8 mm

#### Matières

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

#### Installation, montage

Sens de montage	horizontal
Adapté à un produit équipé d'un auxiliaire	Non

#### Connexion

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

#### Câble

Section	10 mm <sup>2</sup>
---------	--------------------

#### Equipement

Nombre d'appareils pouvant être installés	3
---	---

#### Standards

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

#### Conditions d'utilisation

Température de service	-25...55 °C
Température de stockage/transport	-40...75 °C

