



KDN464A

Barre de pontage 4P 63A fourche 10mm² 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 ²
---------	--------------------

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

