



Barre de pontage pour 3 disjoncteurs moteur 3P 63A
fourche 10mm²

KD303M

Architecture

Nombre de pôles	3 P
-----------------	-----

Compatibilité

Destiné aux références compatible	Motor starter
-----------------------------------	---------------

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	132 mm
Pas	17,8 mm

Installation, montage

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

Connexion

Section de raccordement en câble rigide	10 mm ²
Adapté aux appareils avec connecteur neutre	non
Type de connecteur	barre à fourche
Type de connexion	cage à vis

Standards

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

Sécurité

Indice de protection IP	IP20
-------------------------	------

Conditions d'utilisation

Température de service	-25 55 °C
------------------------	-----------

Température de stockage/transport	-25 80 °C
-----------------------------------	-----------

Isolé	oui
-------	-----