



KD302M

**Barre de pontage pour 2 disjoncteurs moteur 3P 63A fourche 10mm<sup>2</sup>**

**Caractéristiques techniques**

**Architecture**

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

**Dimensions**

Longueur	88 mm
Pas	17.8 mm

**Matières**

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

**Installation, montage**

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

**Connexion**

Section de raccordement en câble rigide	10 mm <sup>2</sup>
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

