



Barre pont 2 Disj.mot.3P 63A fourch 10mm

KD302M

Architecture

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

Compatibilité

Destiné aux références compatible	-----
-----------------------------------	-------

Principales caractéristiques électriques

Tension assignée d'emploi Ue	230/400 V
------------------------------	-----------

Tension

Tension maxi d'utilisation	400 V
----------------------------	-------

Matières

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

Dimensions

Longueur	88 mm
Pas	43,75 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 stockage	-25 à 80 °C
-------------------------	-------------
