



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

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant assigné nominal	63 A
-------------------------	------

Architecture

KD303M



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

Dimensions

Longueur	132 mm
----------	--------

Tension

Tension assignée de tenue aux chocs	4 500 V
-------------------------------------	---------

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

Raccordement

Section de raccordement en câble rigide	10 mm ²
---	--------------------

Type de connexion / prise	Barre de pontage avec fourche
---------------------------	-------------------------------

Conditions d'utilisation

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

Capacité

Nombre de modules	7,50
-------------------	------