

**Barre de pontage 2P 63A fourche 10mm<sup>2</sup> 57M****Caractéristiques techniques****Courant électrique**

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

**Architecture**

Nombre de pôles	2
-----------------	---

**Dimensions**

Longueur	1 000 mm
----------	----------

**Tension**

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

**Raccordement**

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

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

**Capacité**

Nombre de modules	56
-------------------	----

KDN263B

