



Barre de pontage 1P 100A fourche 20mm² 57m

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant assigné nominal	100 A
-------------------------	-------

Architecture

KD190B



Nombre de pôles	1
-----------------	---

Dimensions

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

Tension

Tension assignée de tenue aux chocs	4 000 V
-------------------------------------	---------

Tension assignée d'emploi Ue	415 - 415 V
------------------------------	-------------

Raccordement

Section de raccordement en câble rigide	20 mm ²
---	--------------------

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

Capacité

Nombre de modules	57
-------------------	----