



KDS563A

**Barre 12 modules 63A L1N-L2N-L3N - L1N-L2N-L3N QuickBusbar**

## Caractéristiques techniques

## Courant électrique

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

## Architecture

Nombre de pôles	4
-----------------	---

## Dimensions

Longueur	215 mm
----------	--------

## Tension

Tension assignée de tenue aux chocs	4000 V
-------------------------------------	--------

Tension assignée d'emploi U <sub>e</sub>	230 - 400 V
--	-------------

## Raccordement

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

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

## Conditions d'utilisation

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

## Capacité

Nombre de modules	12
-------------------	----

## Durabilité

Conformité REACH	Oui
------------------	-----

Conforme à la directive RoHS	Oui
------------------------------	-----