



Barre 12 modules 63A L1L2L3N - L1L2L3N - L1N - L2N
QuickBusbar

KDS463AS

Architecture

Nombre de pôles	4 P
Type de pôles	3P+N

Connectivité

Largeur de fiche	11,5 mm
------------------	---------

Principales caractéristiques électriques

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

Intensité du courant

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

Matières

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

Dimensions

Longueur	215 mm
Pas	17,8 mm

Installation, montage

Sens de montage	horizontal
Adapté à un produit équipé d'un auxiliaire	non

Connexion

Section de raccordement en câble rigide	10 mm ²
Adapté aux appareils avec connecteur neutre	oui
Type de connecteur	barre à fourche
Type de connexion	cage à vis

Câble

Section	10 mm ²
---------	--------------------

Equipement

Nombre d'appareils pouvant être installés	3
---	---

Standards

Directive européenne WEEE	concerné
---------------------------	----------

Conditions d'utilisation

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

Température de stockage/transport	-40 75 °C
-----------------------------------	-----------

Isolé	oui
-------	-----