



Barre de pontage 3P+N 80A fourche 16mm² 58M

KDN450E

Architecture

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

Principales caractéristiques électriques

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

Tension

Tension maxi d'utilisation	400 V
----------------------------	-------

Matières

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

Dimensions

Longueur	1035 mm
Pas	17,5 mm

Installation, montage

Adapté à un produit équipé d'un auxiliaire	non
--	-----

Connexion

Section de raccordement en câble rigide	16 mm ²
Adapté aux appareils avec connecteur neutre	oui
Type de connecteur	barre à fourche
Type de connexion	cage à vis / cage sans vis

Equipement

Nombre d'appareils pouvant être installés	14
---	----

Standards

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