



KN044

Adaptateur de barre omnibus N 63A 1-pôle

Architecture

Nombre de pôles	5 P
Mode de fixation	sur jeu de barres

Principales caractéristiques électriques

Tension nominale	400 V
------------------	-------

Tension

Tension maxi d'utilisation	400 V
Tension assignée de tenue aux chocs	4 kV

Intensité du courant

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

Matières

Matière	mélange de matériaux
---------	----------------------

Dimensions

Profondeur produit installé	36 mm
Hauteur produit installé	19 mm
Longueur	131 mm
Largeur produit installé	18 mm

Installation, montage

Couple de serrage	2Nm
-------------------	-----

Connexion

Section de raccordement en câble souple	16mm ²
Section de raccordement en câble rigide	16 mm ²
Quantité de barre/pôle du jeu de barres	1

Equipement

Nombre d'unités	18
-----------------	----

Standards

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

Conditions d'utilisation

Température de service	-5 40 °C
------------------------	----------