



KXA06LH

Borne de passage-phase, 6mm², 1000V/41A, connection à vis

Technische Merkmale

Architecture

Mode de fixation	sur le rail de transport conformément à DIN EN 50022
Etages reliés à l'intérieur	non

Intensité du courant

Courant assigné nominal	41 A
-------------------------	------

Matières

Couleur	gris
Couleur	gris foncé
Matière	polyamide (PA)

Dimensions

Profondeur produit installé	8 mm
Hauteur produit installé	53,5 mm
Largeur produit installé	48 mm

Connexion

Section de raccordement en câble souple	0,5 / 6mm ²
Section de raccordement en câble rigide	0,5 / 6mm ²
Section de borne	10 mm ²
Type de connexion	cage à vis

Accessoires inclus

Plaque de fermeture requise	non
-----------------------------	-----

Standards

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

Sécurité

Utilisation sûre en atmosphère explosive	non
--	-----