



LD047

Plastique socle D01 E14 16A 3pôles profilé chapeau étrier revêtement matière

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant assigné nominal	16 A
Courant nominal de la cartouche fusible	2 A, 4 A, 6 A, 10 A, 16 A

Architecture

Nombre de pôles	3
-----------------	---

Installation, montage

Montage	Rail DIN
Couple de serrage	2,5 - 3 Nm

Raccordement

Type de connexion/prise Entrée	Bornes à cage
Section de raccordement en câble souple	1.5 - 35 mm ²

Fréquence

Fréquence	50 - 50 Hz
-----------	------------

Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	8,70 W
-----------------------------------	--------

Éléments fournis

Avec cache	Oui
------------	-----

Fusible

Taille de l'élément fusible	D01
Caractéristique du fusible	gG

Dimensions

Hauteur	72 mm
Largeur	79 mm
Longueur	62 mm
Distance des barres omnibus	35 mm