



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

Durabilité

Sans halogène	Oui
Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui