



LD042

Plastique socle D01 E14 16A 1pôles 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	1
-----------------	---

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	2.90 W
-----------------------------------	--------

Éléments fournis

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

Fusible

Taille de l'élément fusible	D01
Caractéristique du fusible	gG

Dimensions

Hauteur	72 mm
Largeur	27 mm
Longueur	63 mm

Durabilité

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