



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 <sup>2</sup>

#### Fréquence

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

#### Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	8.70 W
-----------------------------------	--------

#### Eléments 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