



LD042

Gniazdo bezp. z tworzywa D01/1 E14 1P SIS 16A 400VAC TS35 zac.kl. 35mm²

Właściwości techniczne

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	16 A
Prąd znamionowy wkładki bezpiecznikowej	2 A
	4 A
	6 A
	10 A
	16 A

Architektura

Liczba biegunów	1
-----------------	---

Instalacja, montaż

Sposób montażu	Szyna DIN
Nominalny moment dokręcania	2,5 - 3 Nm

Rodzaj połączenia

Typ złącza/wtyku wejściowego	Zacisk kłatkowy
Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego	1.5 - 35 mm ²

Częstotliwość

Częstotliwość	50 - 50 Hz
---------------	------------

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	2,90 W
--	--------

Bezpiecznik

Rozmiar wkładki bezpiecznikowej	D01
---------------------------------	-----

Dostarczane wyposażenie

Z pokrywą	Tak
-----------	-----

Bezpiecznik

Charakterystyka bezpiecznika	gG
------------------------------	----

Wymiary

Wysokość	72 mm
Szerokość	27 mm
Długość	63 mm

Zrównoważony rozwój

Bezhalogenowe	Tak
Zgodny z REACH – bez SVHC	Tak
Zgodność z RoHS	Tak