



Gniazdo bezp. z tworzywa D01/3 E14 3P SIS 16A 400VAC
TS35 zac.kl. 35mm

LD047

Konstrukcja

Liczba biegunów	3 P
Układ biegunów	3 P
Montaż	Szyna DIN

Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe łączeniowe Ue (AC)	0 / 400 V
Częstotliwość	50 Hz

Napięcie

Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane Uimp	6 kV
---	------

Prąd

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

Bezpiecznik

Wielkość wkładki bezpiecznikowej	D01
----------------------------------	-----

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	8,7 W
--	-------

Materiał

Waga miedzi w produkcie	24 g
Materiał	tworzywo

Wymiary

Głębokość produktu	56 mm
Wysokość produktu	72 mm
Długość	62 mm
Szerokość produktu	79 mm

Instalacja / Montaż

Moment dokręcający	2,5/3 Nm
--------------------	----------

Podłączenie

Przekrój przewodu elastycznego (linka) w zacisku	1,5 / 35mm
Rodzaj zacisków przyłączeniowych	zaciski klatkowe
Rodzaj przyłącza	Zacisk

Dostawa

Z osłoną	tak
----------	-----

Norma

Dyrektywa europejska WEEE	dotyczy
---------------------------	---------

Warunki użytkowania

Temperatura robocza	-25...55 °C
Temperatura przechowywania/transportu	-25...55 °C

Waga

Waga	233 g
------	-------

Oznaczenie

Grupa urządzeń	L
----------------	---