



Podstawa bezpiecznikowa DII 1P 25 A (L14D+U841)

L17B

Konstrukcja

Liczba biegunów	1 P
Układ biegunów	1 P
Montaż	Szyna DIN

Konfiguracja

Moduł	Śruba gwintowana
-------	------------------

Charakterystyka elektryczna

Częstotliwość znamionowa	50 Hz
Napięcie znamionowe łączeniowe U_e (AC)	0/500 V

Prąd

Prąd znamionowy wkładki bezpiecznikowej	2/4/6/10/16/20/25 A
---	---------------------

Bezpiecznik

Charakterystyka bezpiecznika	gG
Wielkość wkładki bezpiecznikowej	DII

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	4,3 W
--	-------

Materiał

Materiał	Ceramika
----------	----------

Wymiary

Szerokość produktu	44 mm
--------------------	-------

Norma

Dyrektywa europejska RoHS	zgodny
---------------------------	--------

Warunki użytkowania

Temperatura magazynowania	-25 do 55 °C
---------------------------	--------------

Oznaczenie

Grupa urządzeń	L
----------------	---
