



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

L17B

Konstrukcja

Liczba biegunów	1 P
Montaż	Szyna DIN

Charakterystyka elektryczna

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

Prąd

Prąd znamionowy I_n	25 A
Prąd znamionowy wkładki bezpiecznikowej	2 / 4 / 6 / 10 / 13 / 16 / 20 / 25 A

Bezpiecznik

Charakterystyka bezpiecznika	gG, gR, F
Wielkość wkładki bezpiecznikowej	DII

Moc

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

Materiał

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

Wymiary

Wysokość produktu	55 mm
Szerokość produktu	44 mm

Dostawa

Z osłoną	tak
----------	-----

Norma

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

Warunki użytkowania

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

Oznaczenie

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