



Szyna grzebieniowa kołkowa pionowa 3P 16mm² do MCB
3-rzędowa lewa 125mm

KCL368L

Konstrukcja

Liczba biegunów	3 P
Układ biegunów	3 P

Kompatybilność

Dostosowany do referencji	Modular vertical distribution
---------------------------	-------------------------------

Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe łączeniowe U _e (AC)	110 / 415 V
--	-------------

Napięcie

Maksymalne napięcie pracy	456 V
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane U _{imp}	4 kV

Prąd

Prąd znamionowy I _n	63 A
--------------------------------	------

Materiał

Kolor	szary
-------	-------

Wymiary

Długość	271 mm
Pitch	17,8 mm

Instalacja / Montaż

Nadaje się do urządzenia z urządzeniem pomocniczym	nie
--	-----

Podłączenie

Przekrój przewodu sztywnego (druć) w zacisku	10mm
Przystosowany do produktów z szyną neutralną	nie
Rodzaj przyłącza	Szyna grzebieniowa
Rodzaj przyłącza	-

Norma

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

Warunki użytkowania

Izolowany	tak
-----------	-----
