



Szyna grzebieniowa kołkowa pionowa 3P 16mm<sup>2</sup> do MCB  
2-rzędowa lewa 125mm

KCL363L

**Konstrukcja**

Liczba biegunów	3 P
Układ biegunów	3 P

**Kompatybilność**

Dostosowany do referencji	-----
---------------------------	-------

**Charakterystyka elektryczna**

Napięcie znamionowe łączeniowe U <sub>e</sub> (AC)	110 / 415 V
--	-------------

**Napięcie**

Maksymalne napięcie pracy	456 V
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane U <sub>imp</sub>	4 kV

**Prąd**

Prąd znamionowy I <sub>n</sub>	63 A
--------------------------------	------

**Materiał**

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

**Wymiary**

Długość	146 mm
Pitch	17,8 mm

**Instalacja / Montaż**

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

**Podłączenie**

Przekrój przewodu sztywnego (druć) w zacisku	10mm
Rodzaj przyłącza	Szyna grzebieniowa
Rodzaj przyłącza	-

**Norma**

---

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

---

**Warunki użytkowania**

---

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

---