



Podstawa bezpiecznikowa DIII 3x63A, z pokrywą izolacyjną, W=54mm

L63L

**Konstrukcja**

Liczba biegunów	3 P
Układ biegunów	Wechsler
Montaż	system szynowy

**Charakterystyka elektryczna**

Częstotliwość	50 Hz
Napięcie znamionowe łączeniowe U <sub>e</sub> (AC)	200/690 V

**Prąd**

Prąd znamionowy wkładki bezpiecznikowej	32/35/50/63 A
---	---------------

**Bezpiecznik**

Charakterystyka bezpiecznika	gG
------------------------------	----

**Moc**

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	4,68 W
--	--------

**Materiał**

Waga miedzi w produkcji	28 g
Materiał	materiały różne

**Wymiary**

Odległość między szynami	60 mm
Wysokość szyn zbiorczych	5/10 mm
Szerokość szyn zbiorczych	12/20/30 mm

**Norma**

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

**Warunki użytkowania**

Temperatura przechowywania/transportu
---------------------------------------

**Oznaczenie**

---

Grupa urządzeń

L

---