



LR702

Modułowa podstawa bezpiecznikowa 2P wkł.bezpz.cyl.L58 22x58mm 125A 690VAC

Specyfikacja techniczna

Konstrukcja

Liczba biegunów	2 P
Układ biegunów	2 P

Konfiguracja

Liczba modułów	4
----------------	---

Prąd

Prąd znamionowy In	125 A
--------------------	-------

Bezpiecznik

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

Wymiary

Głębokość produktu	96 mm
Wysokość produktu	125 mm
Szerokość produktu	70 mm

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	25.6 W
--	--------

Norma

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

Bezpieczeństwo

Stopień ochrony	IP20
-----------------	------

Warunki użytkowania

Temperatura robocza	-5...40 °C
Stopień zanieczyszczenia zgodnie z IEC 60664 / IEC 60947-2.	3
Temperatura przechowywania/transportu	-25...80 °C