



Modułowa podstawa bezpiecznikowa 1P wkł.bezpz.cyl.L58
22x58mm 125A 690VAC

LR701

Konstrukcja

Liczba biegunów	1 P
Układ biegunów	1 P

Prąd

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

Bezpiecznik

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

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	12,84 W
--	---------

Wymiary

Głębokość produktu	96 mm
Wysokość produktu	125 mm
Szerokość produktu	35 mm

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