



Wkładka bezpiecznikowa cylindryczna CH-14 14x51mm gG 25A 500VAC

LF425G

Charakterystyka elektryczna

Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icn	80 kA
Napięcie znamionowe łączeniowe Ue (AC)	690 V
Typ napięcia zasilającego	AC
Częstotliwość	50 Hz

Prąd

Prąd znamionowy In	25 A
--------------------	------

Bezpiecznik

Charakterystyka bezpiecznika	gG, aM
Wielkość wkładki bezpiecznikowej	14 x 51

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	3,3 W
--	-------

Norma

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

Warunki użytkowania

Stopień zanieczyszczenia zgodnie z IEC 60664 / IEC 60947-2.	3
---	---