



LF410M

## Wkładka bezpiecznikowa cylindryczna CH-14 14x51mm aM 10A 500VAC

### Funkcje

Z sygnalizatorem porażenia	nie
----------------------------	-----

### Charakterystyka elektryczna

Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa I <sub>cn</sub>	80 kA
Napięcie znamionowe łączeniowe U <sub>e</sub> (AC)	690 V
Typ napięcia zasilającego	AC

### Prąd

Prąd znamionowy I <sub>n</sub>	10 A
Prąd znamionowy wyłączalny zwarciovy graniczny I <sub>cu</sub> dla ETIM (PN-EN 60947-2)	80 kA

### Bezpiecznik

Charakterystyka bezpiecznika	gG, aM
Wielkość wkładki bezpiecznikowej	14 x 51

### Częstotliwość

Częstotliwość (zakres do ETIM)	50 do 60 Hz
--------------------------------	-------------

### Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	0,53 W
--	--------

### Norma

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