



LF406G

**Wkładka bezpiecznikowa cylindryczna CH-14 14x51mm gG 6A 500VAC**

**Właściwości techniczne**

**Bezpiecznik**

Charakterystyka bezpiecznika	gG
Rozmiar wkładki bezpiecznikowej	14 x 51

**Prąd elektryczny**

Prąd znamionowy	6 A
-----------------	-----

**Moc**

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	1,15 W
--	--------

**Główne atrybuty elektryczne**

Znamionowa zwarciowa zdolność wyłączenia I <sub>cn</sub> zgodnie z IEC 60898-1	80 kA
--	-------

**Napięcie**

Typ napięcia zasilania	AC
Napięcie znamionowe	690 - 690 V

**Architektura**

Charakterystyka wyzwalania	C
----------------------------	---

**Zrównoważony rozwój**

Bezhalogenowe	Tak
Zgodny z REACh – bez SVHC	Tak
Zgodność z RoHS	Tak