



LF580G

**Wkładka bezpiecznikowa cylindryczna CH-22 22x58mm gG 80A 500VAC**

**Właściwości techniczne**

**Bezpiecznik**

Charakterystyka bezpiecznika	gG
Rozmiar wkładki bezpiecznikowej	22 x 58

**Prąd elektryczny**

Prąd znamionowy	80 A
Znamionowa zdolność wyłączenia I, przy 500 V AC, zgodnie z normą IEC 60269-2	120 kA

**Moc**

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	7,80 W
--	--------

**Główne atrybuty elektryczne**

Znamionowa zwarciova zdolność wyłączenia I <sub>cn</sub> zgodnie z IEC 60898-1	120 kA
--	--------

**Napięcie**

Typ napięcia zasilania	AC
Napięcie znamionowe	500 - 500 V

**Architektura**

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

**Zrównoważony rozwój**

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