



LF580G

**Zylindersicherungen für industrielle Anwendungen 22x58mm gG 80A 500V AC 120kA**

**Technische Eigenschaften**

**Sicherung**

Sicherungscharakteristik	gG
Sicherungsgröße	22 x 58

**Elektrischer Strom**

Nennstrom	80 A
Nennausschaltvermögen I <sub>n</sub> bei 500 V AC IEC 60269-2	120 kA

**Leistung**

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	7,80 W
---------------------------------------	--------

**Elektrische Hauptattribute**

Bemessungsschaltvermögen I <sub>cn</sub> nach IEC 60898-1	120 kA
---	--------

**Spannung**

Versorgungsspannungsart	AC
Nennspannung	500 - 500 V

**Architektur**

Auslösecharakteristik	C
-----------------------	---

**Nachhaltigkeit**

Halogenfrei	Ja
REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja