



LF580G

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

Technische Merkmale

Funktion

Auslösecharakteristik Sicherungen	träge (T)
Mit Schlagmelder	nein

Elektrische Hauptmerkmale

Ausschaltvermögen Icn AC nach IEC 60898-1	120 kA
Bemessungsbetriebsspannung Ue	500 V
Versorgungsspannungsart	AC

Strom

Nennstrom	80 A
Ausschaltvermögen Grenzkurzschlussstrom Icu AC IEC 60947-2	120 kA

Sicherung

Sicherungscharakteristik	gG
Sicherungsgröße	22 x 58

Frequenz

Frequenz	50 bis 60 Hz
----------	--------------

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	7,8 W
---------------------------------------	-------

Normen

Europäische Direktive WEEE	betroffen
----------------------------	-----------