



LF302G

Zylindersicherungen für industrielle Anwendungen 10x38mm gG 2A 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	2 A
Ausschaltvermögen Grenzkurzschlussstrom Icu AC IEC 60947-2	120 kA

Sicherung

Sicherungscharakteristik	gG
Sicherungsgröße	10.3 x 38

Frequenz

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

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	0,6 W
---------------------------------------	-------

Normen

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