



LF301G

Zylindersicherungen für industrielle Anwendungen 10x38mm gG 1A 500V AC 120kA

Technische Eigenschaften

Sicherung

Sicherungscharakteristik	gG
Sicherungsgröße	10.3 x 38

Elektrischer Strom

Nennstrom	1 A
Nennausschaltvermögen I _n bei 500 V AC IEC 60269-2	120 kA

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	2,77 W
---------------------------------------	--------

Elektrische Hauptattribute

Bemessungsschaltvermögen I _{cn} 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