



LF302PV

Sicherungseinsatz für Photovoltaikanwendungen 10x38mm 1000V DC 2A

Technische Eigenschaften

Sicherung

Sicherungscharakteristik	gPV
Sicherungsgröße	10.3 x 38

Elektrischer Strom

Nennstrom	2 A
-----------	-----

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	1,54 W
---------------------------------------	--------

Elektrische Hauptattribute

Bemessungsschaltvermögen Icn nach IEC 60898-1	30 kA
---	-------

Spannung

Versorgungsspannungsart	DC
Nennspannung	1000 - 1000 V

Architektur

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

Nachhaltigkeit

Halogenfrei	Ja
REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja