



LF320PV

Sicherungseinsatz für Photovoltaikanwendungen 10x38mm 1000V DC 20A

Technische Eigenschaften

Sicherung

Sicherungscharakteristik	gPV
Sicherungsgröße	10.3 x 38

Elektrischer Strom

Nennstrom	20 A
-----------	------

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	2,90 W
---------------------------------------	--------

Elektrische Hauptattribute

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

Spannung

Versorgungsspannungsart	DC
Nennspannung	1000 - 1000 V

Architektur

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