



LF316PV



LF316PV

**Sicherungseinsatz für Photovoltaikanwendungen 10x38mm 1000V DC 16A**

Technische Merkmale

**Funktion**

Auslösecharakteristik Sicherungen	superflink (FF)
Mit Schlagmelder	nein

**Elektrische Hauptmerkmale**

Ausschaltvermögen Icn AC nach IEC 60898-1	30 kA
Bemessungsbetriebsspannung Ue	0 / 1000 V
Versorgungsspannungsart	DC

**Strom**

Nennstrom	16 A
Ausschaltvermögen Grenzkurzschlussstrom Icu AC IEC 60947-2	30 kA

**Sicherung**

Sicherungscharakteristik	gPV
Sicherungsgröße	10.3 x 38

**Frequenz**

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

**Leistung**

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	2,7 W
---------------------------------------	-------

**Normen**

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