



CAVI SIGURANTA FUZIBILA PENTRU SISTEMELE FOTOVOLTAICE CURENT CONTINUU CH10X38 GPV 16A 1000V

Asigura protec?ia optim? a instala?iei tale fotovoltaice cu **Siguran?a Fuzibil? Fotovoltaic? CH10x38 gPV 15A 1000V UL Moon**. Acest dispozitiv este esen?ial pentru prevenirea avariilor cauzate de suprasarcini ?i scurtcircuite ?n circuitele de curent continuu ale sistemelor solare.

Rolul ?i Utilizarea Siguran?ei Fuzibile ?n Sistemele Fotovoltaice: ?n cadrul instala?iilor fotovoltaice, siguran?ele fuzibile sunt componente critice care protejeaz? echipamentele ?mpotriva supracuren?ilor ?i scurtcircuitelor. Acestea func?ioneaz? prin ?nteruperea circuitului electric atunci c?nd curentul dep?e?te o valoare prestabilit?, prevenind astfel deteriorarea panourilor solare, a invertoarelor ?i a altor componente sensibile. Utilizarea siguran?elor fuzibile adecvate asigura longevitatea ?i eficien?a sistemului fotovoltaic, reduc?nd riscul de incendii ?i defec?iuni majore.

Specifica?ii Tehnice:

- **Curent Nominal (In):** 15A
- **Tensiune Nominal? DC (Un):** 1000V
- **Dimensiuni:** 10x38 mm
- **Capacitate de Rupere DC:** 20 kA
- **Categorie de Utilizare:** gPV (special conceput? pentru protec?ia circuitelor fotovoltaice)
- **Putere Disipat?:** 2,6 W
- **Temperatur? de Operare:** -40°C p?n? la +90°C
- **Certificare:** UL

Acest? siguran?? fuzibil? este proiectat? pentru a fi integrat? u?or ?n sistemele fotovoltaice, av?nd dimensiuni standardizate ?i fiind compatibil? cu majoritatea suporturilor de siguran?e de tip 10x38 mm. Instalarea sa corect? asigura protec?ia necesar? ?mpotriva supracuren?ilor, contribuind la func?ionarea sigur?

și eficient? a întregului sistem fotovoltaic.

Pret: 10,71 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/siguranta-fuzibila-curent-continuu-fotovoltaice-ch10x38-gpv-16a-1000v-ul>