

# SIGURANTA MC4

## Descriere:

Siguranta fuzibila MC4 15A 1000V DC este conceputa special pentru sisteme fotovoltaice. Aceasta siguranta se utilizeaza la sistemele fotovoltaice si se monteaza pe cablul pentru polaritatea + (plus), optional si pe - (minus). Materialul din care este construta aceasta siguranta este un plastic de calitate, rezistent la intemperii si raze UV. Pe langa montajul simplu, siguranta MC4 are o rezistenta extraordinara impotriva tensiunilor ridicate de curent. Materialul de constructie este izolant – Polyphenoloxidases (PPO) care permite un amperaj de pana la 15A. Tensiunea maxima in utilizare este de 1000V (TUV) iar tensiunea de test este de 8000V (TUV / 50Hz / 1min). Materialul de contact este cupru pur, care are o rezistenta marita pentru contact.

## Date tehnice:

Curent continuu

MC4 compatibil – sistem de conectie

Diametru cablu 4mm – 6 mm

Tensiunea maxima – 1000V DC

Curent maxim 15A

Rezistență la contact: 0,5mΩ

Material de contact – cupru

Protectie – IP67

Temperatura de lucru -40 grade C pana la + 125 grade C

Dimensiuni: 130 mm x 20mm x 20mm

## Aspect:

