



**TRACON CUTIE DE PROTECTIE LA SUPRATENSIUNE PT. SISTEME
FOTOVOLTAICE UCPV: 1200V; IIMP:12,5KA; IN:20KA; IMAX:50KA; UP:4KV**

Tensiune continua maxima DC: 1.200 V

Tensiunea nominala DC: 1.000 V

Tensiune maxima PV: 1.000 V

Dispozitiv de protectie supracurent maxim: 200 A

Sectiune transversala maxim conductor solid (solid: 16 mm²

Sectiune transversala maxim conductor flexibil (bine-componenta): 16 mm²

Grad de protectie (IP): IP65

Modalitate de montare: Other

Dimensiune de constructie: Other

Configurarea sistemului DC: Da

Configurarea sistemului TN: Nu

Configurarea sistemului TN-C: Nu

Configurarea sistemului TN-S: Nu

Configurarea sistemului TT: Nu

Configurarea sistemului TN-C-S: Da

Pret: 0,00 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/cutie-de-protectie-la-supratensiune-pt-sisteme-fotovoltaice-ucpv-1200v-iimp-12-5ka-in-20ka-imax-50ka-up-4kv-337125>