

XTEND SOLARMI DS50PVS-1000DE



| | |
|--------------|---|
| Cena celkem: | 1 227 Kč (bez DPH: 1 014 Kč) |
| Běžná cena: | 1 350 Kč |
| Ušetříte: | 123 Kč |
| Kód zboží: | ELEGWL0200 |
| Part No.: | DS50PVS-1000DE |
| Záruka: | 26 měs. |
| Stav: | Nové zboží |

Popis

Xtend Solarmi DS50PVS-1000DE

Svodič přepětí speciálně vyvinutý **pro ochranu fotovoltaických zařízení** před přepětím. Svodiče přepětí DS 50PVS jsou **dvoudílné svodiče typu 2** (s modulární strukturou) a montují se **na DIN lištu**. Výměnný modul umožňuje snadnou výměnu poškozeného dílu bez nutnosti demontáže připojených vodičů.

Tyto svodiče obsahují vysokovýkonný varistor s tepelnou pojistkou a v případě poruchy odpojí tepelné odpojovací zařízení proudový obvod svodiče, což je signalizováno optickou signalizací stavu svodiče.

Vlastnosti:

- Přepěťová ochrana pro fotovoltaiku typu 2
- Bezpečné odpojovací zařízení
- Zapojení do Y odolné proti chybám
- Nevznikají škody při poruše izolace
- Modulární struktura
- Kontakt dálkové signalizace standardně
- Splňuje normy EN 61643-31 a NF EN 50539-11

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Jmenovité napětí (Un): 1000 V

Max. přípustné provozní napětí (Uc): 1300 V

Mezní svodový proud I_{max} (8/20 μs): 40 kA

Jmenovitý svodový proud I_n (8/20 μs): 20 kA

Krytí: IP20

Provozní teplota: -40 až +85 °C