

**Mgr. Petr Zaoral (obchod.itbezpecne.cz)**

zaoral@itbezpecne.cz

+420 608 080 063

09.05.26 7:55:22

## XTEND SOLARMI DS50PVS-1000DE



|              |                            |
|--------------|----------------------------|
| Cena celkem: | <b>1 255 Kč</b>            |
|              | <b>(bez DPH: 1 037 Kč)</b> |
| Běžná cena:  | <b>1 381 Kč</b>            |
| Ušetříte:    | <b>126 Kč</b>              |
| 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<sub>max</sub> (8/20 μs):** 40 kA

**Jmenovitý svodový proud I<sub>n</sub> (8/20 μs):** 20 kA

**Krytí:** IP20

**Provozní teplota:** -40 až +85 °C