

**TIGO TS4-A-2F 1000W**

Cena celkem:	<b>1 694 Kč</b> <b>(bez DPH: 1 400 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>1 864 Kč</b>
Ušetříte:	<b>169 Kč</b>
Kód zboží:	OPTTIG0004
Part No.:	484-01252-22
Záruka:	25 roky / roků
Stav:	Nové zboží

## Popis

### Tigo TS4-A-2F

Spolehlivé, cenově výhodné **řešení rychlého vypnutí pro dva moduly**, které splňuje nejnovější požadavky na vypnutí na úrovni modulu, včetně NEC 2017/2020. Zařízení je certifikováno podle **norem IEC a UL** pro celosvětovou akceptaci. Má také certifikaci **UL PVRSS** pro připojení k nejširší síti střídačů, z nichž mnohé mají vestavěný vysílač RSS.

Pro správné fungování **je nutné** doplnit o **Tigo RSS Vysílač** (není součástí balení).

- Až 1000 W (500 W na kanál)
- Připojuje se ke 2 fotovoltaickým modulům
- Splňuje bezpečnostní požadavky na rychlé vypnutí dle normy NEC
- Jednoduchá a rychlá instalace - ke standardnímu rámu FV modulu nebo ke stojanu
- Automatické vypnutí - FV pole vstupuje do režimu rychlého vypnutí v případě výpadku střídavé sítě
- Certifikace PVRSS - Testováno a certifikováno UL se stovkami špičkových modelů měničů
- Plní podmínky vyhlášky č. 114/2023 Sb. o požární bezpečnosti
- Konektory MC4 (standardní)
- Nevyžaduje zemnicí vodič
- Komunikace s PLC
- Záruka 25 let

### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Max. vstupní DC výkon:** 1000 W (500 W na kanál)

**Rozsah vstupního napětí:** 16-80 V

**Maximální vstupní proud:** 15 A

**Časový limit rychlého vypnutí < 30 s**

**Účinnost: 99,9 %**

**Vstupní a výstupní konektory: MC4**

**Délka kabelu pro modul: 0,12 m/ 0,2 m (levá/ pravá strana)**

**Délka kabelu pro řetězec: 2,2 m**

**Komunikace: PLC**

**Rozměry: 139,7 × 138,4 × 22,9 mm**

**Hmotnost: 590 g**