

## TIGO TS4-A-S



Cena celkem:	<b>909 Kč</b> <b>(bez DPH: 751 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>1 000 Kč</b>
Ušetříte:	<b>91 Kč</b>
Kód zboží:	OPTTIG0006
Part No.:	466-00252-32
Záruka:	25 roky / roků
Stav:	Nové zboží

## Popis

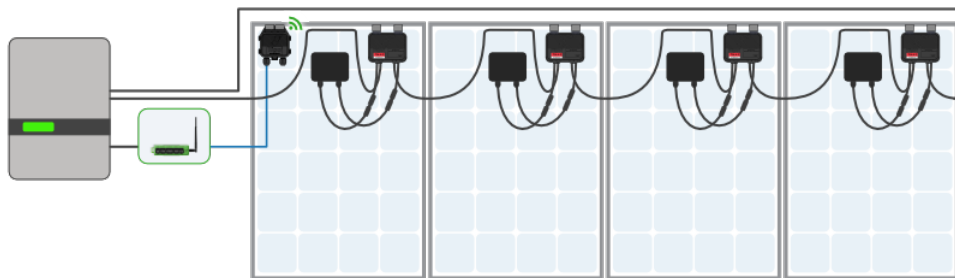
### Tigo TS4-A-S

Spolehlivé, cenově výhodné **řešení rychlého vypnutí pro jeden modul**, které splňuje nejnovější požadavky na vypnutí na úrovni modulu, včetně NEC 690.12. 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).

- Vhodné pro až 700 W solární modul
- Jednoduchá a rychlá instalace - Připevněte ke standardnímu rámu FV modulu nebo odstraňte svorky pro montáž do stojanu
- Funguje s jakýmkoli systémem - plně kompatibilní s tisíci různými modely střídačů od více než 50 výrobců střídačů
- Certifikace PVRSS - Certifikováno podle standardů UL pro celosvětové systémy rychlého vypnutí fotovoltaických panelů
- Monitorování, rychlé vypnutí a vzdálená diagnostika pomocí Tigo Access Point (TAP) a Cloud Connect Advanced (CCA)
- Konektory MC4 (standardní)
- Záruka 25 let

### Schéma zapojení:



---

## ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Max. výstupní výkon:** 700 W

**Rozsah vstupního napětí:** 16-80 V (UL), 16-90 V (IEC)

**Maximální vstupní proud:** 20 A

**Časový limit rychlého vypnutí** < 30 s

**Účinnost:** 99,6 %

**Vstupní a výstupní konektory:** MC4

**Délka kabelu pro modul:** 0,12 m/ 0,62 m (levá/ pravá strana)

**Délka kabelu pro řetězec:** 1,2 m/ 2 m

**Komunikace:** bezdrátové

**Rozměry:** 139,7 × 138,4 × 22,9 mm

**Hmotnost:** 490 g