

# TS4-A-O

### PV Modul Advanced Add-On

Der TS4-A-O (Optimierung) ist die weiterentwickelte Optimierungslösung für Add-On, die Smart Modulfunktionen für Standard-PV-Module zur Steigerung der Zuverlässigkeit bietet. Verbessern Sie die Energieeffizienz, indem Sie leistungsschwache PV-Systeme aufrüsten oder neue Anlagen mit intelligenten Funktionen ausstatten.

Der TS4-A-O mit UHD-Core Technologie und verbesserten Leistungsdaten unterstützen PV-Module bis 500W.

### **Enthaltene Funktionen**



Optimierung auf Modulebene für mehr Energieertrag und größere Designflexibilität



Erhöhte Sicherheit für die Einhaltung des NEC 2014 & 2017 & 2020 690.12-Standards für Rapid Shutdown



Monitoring auf Modulebene zur Überwachung der Energieerzeugung und zum Anlagenmanagement

Überwachung

### **Einfache Installation**

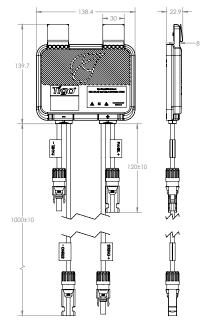
Anstecken an den Standardmodulrahmen oder Entfernen der Halteklammern für die Rackmontage

Intelligente Inbetriebnahme Konfiguration und Inbetriebnahme mit Ihrem mobilen Androidoder iOS-Gerät



### TS4-A-O SPEZIFIKATIONEN

Umgebung	
Betriebstemperaturbereich	40°C bis +85°C (-40°F bis +185°F)
Schutzart	IP68, NEMA 3R
Mechanisch	
Abmessungen	138,4mm x 139,7mm x 22,9mm
Gewicht	490g
Elektrisch	
Spannungsbereich	16 - 90V
Maximaler Eingangsstrom (IMAX)	12A
Maximale Eingangsleistung	500W
Ausgangskabellänge	1m (Standard)
Steckverbinder	MC4-kompatibel (Standard)
Kommunikationsart	Funkverbindung
Sicherheitsabschaltung nach UL (NEC 2014 & 2017 & 2020 690.12)	Ja
Empfohlene Sicherungsleistung	15A



Für die Sicherheitabschaltung mit TS4-A-O werden TAP (Gateway) und Cloud Connect Advanced (CCA) benötigt.

## **BESTELLINFORMATIONEN**

Standard	
451-00257-00	1000V UL / TÜV, 1m Kabel, MC4 kompatibel
Optionen	
451-00252-12	1000V UL / TÜV, 1m Kabel, MC4
451-00257-12	1000V UL / TÜV, 1,2m Kabel, MC4 kompatibel
451-00252-32	1000V UL / TÜV, 1,2m Kabel, MC4
451-00261-12	1500V UL / TÜV, 1m Kabel, EVO2
451-00261-32	1500V UL / TÜV, 1,2m Kabel, EVO2









#### **Vertriebsinformation:**

sales@tigoenergy.com oder 1.408.402.0802

### **Produktinformation:**

Besuchen Sie tigoenergy.com/products

#### **Technikinformation:**

Besuchen Sie <u>support.tigoenergy.com</u>

Verwenden Sie das Online-Planungstool von Tigo, um weitere Informationen und Hilfe bei der Produktauswahl zu erhalten. Sie finden es unter www.tigoenergy.com/ design



