

#### **TRANSCLINIC 16I+**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





# Stringüberwachung mit Transclinic xi+ System für die permanente Leistungsüberwachung von Photovoltaikanlagen.

Die Geräteserie Transclinic xi+ ermittelt kontinuierlich den Strom von einzelnen Strings oder String-Gruppen sowie die Spannung in einer Photovoltaikanlage und ermöglicht auf diese Weise eine sehr detaillierte Überwachung. Beeinträchtigungen, die zu Ertragsminderungen führen, werden so unverzüglich festgestellt und können behoben werden.

#### Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Photovoltaik
BestNr.	<u>2008130000</u>
Тур	TRANSCLINIC 16I+
GTIN (EAN)	4050118393903
VPE	1 Stück
Lieferstatus	Dieser Artikel ist demnächst nicht mehr lieferbar.
Produktalternative	<u>2433950000</u>



### **TRANSCLINIC 16I+**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

#### **Abmessungen und Gewichte**

Breite	109,5 mm	Breite (inch)	4,311 inch
Höhe	92,2 mm	Höhe (inch)	3,63 inch
Länge	368,9 mm	Länge (inch)	14,524 inch
Nettogewicht	939,34 g		

#### **Temperaturen**

Feuchtigkeit bei Betriebstemperatur	5 bis 95 % (nicht	Dauergebrauchstemperatur, min.
	kondensierend)	-25
Dauergebrauchstemperatur, max.	70	

#### **Technische Daten**

Anzahl Digitale Eingänge	2	Höhenlage	≤ 3000 m
Kommunikation	MODBUS RS485 RTU	Maximale Anzahl an Strings	16
Maximalstrom pro String	15 A DC (-25+70 °C), 25 A DC (-25+60 °C)	Nennspannung	1000 V DC
Normen	IEC/ EN61010-1:2010, IEC/ EN61010-2-030:2010, EN61326-1:2013	Stringspannung Messfehler	± 12 V from 100 V DC to 1000 V DC
Stringstrom Messfehler	± 300 mA from 3 A DC to 15 A DC	Strommessung	Shunt Widerstand 1 mOhm
Verschmutzungsgrad	2	Versorgungsspannung	19.2 - 28.8 V DC
Versorgungsstrom	< 70 mA DC, 200 mA DC max.		

## Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002928	ETIM 7.0	EC002928
ECLASS 9.0	22-57-92-03	ECLASS 9.1	22-57-04-90
ECLASS 10.0	22-57-04-90	ECLASS 11.0	22-57-02-92

#### Zulassungen

Zulassungen

Konform

#### **Downloads**

Zulassung / Zertifikat /	
Konformitätsdokument	TRANSCLINIC 16I+
Engineering-Daten	STEP
Anwenderdokumentation	Manual Transclinic 16i+ family



## **TRANSCLINIC 16I+**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen

