### DATENBLATT

# Überspannungsschutz-Anschlussboxen für die PV-Wechselrichte **ProTec T2 PV-5Y-L(-x)MC-Box**

Class II • Typ 2



Anwendungsgebiet: Photovoltaik-Systeme Schutzpfade: (+)-PE, (-)-PE, (+)-(-) IEC/EN -Kategorie: Class II, Typ 2 Gehäuseausführung: IP 67 Gehäuse Konformität: EN 61643-31:2019 IEC 61643-31:2018

IEC 61643-31:2018

### **Technische Daten**

ProTec T2-xxxxPV-5Y-L-(-x)MC-Box	1100	1500		
Elektrische Daten				
Höchste Dauerspannung (DC)	$U_CPV$	1100 V	1500 V	
Nennableitstoßstrom (8/20 µs)	I <sub>n</sub>	20 kA	15 kA	
Gesamt-Blitzstoßstrom (8/20 µs)	I <sub>Total</sub>	40 kA	40 kA	
Maximaler Ableitstoßstrom (8/20 µs)	$I_{max}$	40 kA	40 kA	
Schutzpegell	U <sub>p</sub>	< 4,2 kV	< 4,8 kV	
Bemessungsstrom [2MC Variante]	IL	35 A	35 A	
Ansprechzeit	t <sub>A</sub>	< 25	< 25 ns	
Kurzschlussfestigkeit	$I_{SCPV}$	91	9kA	
Anzahl der MPP-Tracker		2	2	
Mechanisch & Umgebungsbedingungen				
Betriebstemperaturbereich	T <sub>a</sub>	-40 °C bis +85 °C [-	-40 $^{\circ}$ C bis +85 $^{\circ}$ C [-40 $^{\circ}$ F bis +185 $^{\circ}$ F]	
Zulässige Luftfeuchtigkeit	RH	5%95%		
Verschmutzungsgrad		2		
Einsatzhöhe über NN		4000 m [13123ft]		
Typ der Kabelzuführung	Kabelverschraubung / MC4 Connectors			
Außendurchmesser des Leiters (min)		4 mm [0,15"] (mehro	4 mm [0,15"] (mehrdrähtig, feindrähtig)	
	(max)	8 mm [31"] (mehrd	rähtig, feindrähtig)	
2 Leitungen mit den gleichen Durchmesser und Zllingsaderendhülse	(min)	0,2 mm <sup>2</sup> [24 AWG] (me	0,2 mm² [24 AWG] (mehrdrähtig, feindrähtig)	
[Kabeldurchführung]	(max)	16 mm <sup>2</sup> [5 AWG] (meh	16 mm² [5 AWG] (mehrdrähtig, feindrähtig)	
Schutzart		IP 67		
IK-Stoßgestigkeitsgrad des Gehäuses		IK08		
Schutz gegen thermische Überlastung	Ja			
Funktions-/Defektanzeige		Meldeanzeige grün / nicht grün		
Gehäusematerial	Polycarbonat mit halbtransparenter Abdeckung			
Montageart	Wand - Innen/Aussen			

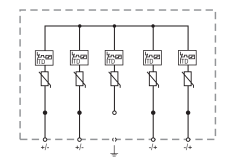
### **Interne Konfiguration**

### Zeichenerklärung

+/-, -/+ +/-, -/+ Leiteranschluss

PE -Leiteranschluss

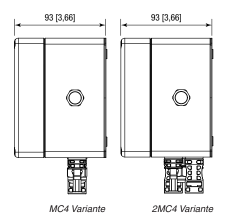
TD Thermischer Trennschalter



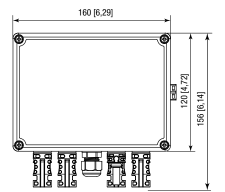
#### ProTec T2-xxxxPV-5Y-L-(-x)MC-Box

Bestellinformationen		
Bestellnummer	1100	1500
ProTec T2-xxxxPV-5Y-L-MC-Box	515 549	515 551
ProTec T2-xxxxPV-5Y-L-2MC-Box	515 653	515 655

## **Abmessungen & Verpackung**



			mm [Zoll]
Kompletteinheit			
ProTec T2-xxxxI	PV-5Y-L-MC-Box	1100	1500
Gewicht	gramm [pfund]	890 [1,96]	869 [1,91]
ProTec T2-xxxxI	PV-5Y-L-2MC-Box		
Gewicht	gramm [pfund]	1003 [2,21]	1029 [2,26]
Verpackungsmal	Be (H x B x L)	105×175×200 mm [4,1×6,9×7,8"]	
Standardbestelln	nenge	1 Stück	



Die Informationen in diesem Dokument sind freibleibend.



