

PLENTICORE G3

DC Überspannungsschutzmodul Typ 2



Datenblatt

Vorabversion

Technische Daten - DC-Überspannungsschutzmodul Typ 2

Schützen Sie Ihren PLENTICORE G3 vor externen Überspannungsereignissen. Das optional erhältliche DC-Überspannungsschutzmodul vom Typ 2 kann ganz einfach per Plug&Play im Wechselrichter nachträglich gesteckt werden.

- Schutz vor externen Überspannungsereignissen
- Nachrüstbar für die DC-Seite aller PLENTICORE der Generation 3
- Plug & Play: Schnelle Installation, einfach einstecken, kein zusätzlicher Verkabelungsaufwand notwendig
- Kommunikativ: Auslöse- und Ausfallerkennung durch Ereignismeldung am Wechselrichter und über das KOSTAL Solar Portal und KOSTAL Solar App

DC-Überspannungsschutzmodul Typ 2	Einheit	
Test-Klasse nach IEC61643-31		Test Class II (T2)
Überspannungsschutz geeignet für		DC-Spannungen inkl. Photovoltaik
Verhalten im Fehlerfall		OCFM (open circuit failure mode)
Kompatibel zu folgenden Wechselrichtern		PLENTICORE G3 Serie
Montageart		Einsteckmodul im Wechselrichter
Art der Kontaktierung		Einsteckmodul optional nachrüstbar
Breite/Höhe/Tiefe	mm	150/65,4/30,5
Gewicht	kg	0,335
Statusmeldung		Ausfallerkennung/-visualisierung über Wechselrichter Display oder Webserver und das KOSTAL Solar Portal und KOSTAL Solar App
Gesetzliche Gewährleistung.	Jahre	2
Richtlinien/Zertifizierung		IEC 61643-31

