

## SolarEdge Feuerwehr-Gateway

SE1000-CCG-F



### Zentrales Sicherheitsmanagement für SolarEdge Systeme

- Manuelle & automatische Gleichspannungsabschaltung
- Echtzeitanzeige der Gleichspannung im System für höhere Sicherheit
- Not-Aus-Schalter für die ganze Anlage
- Benachrichtigung des SolarEdge Monitoring Portals bei Anlagenabschaltung
- Einfache Montage an DIN-Schienen und Wänden

ANSCHLUSS STROMVERSORGUNG		
Spannungsversorgung - DIN Schiene	Im Lieferumfang enthalten, 100-240 Vac, austauschbarer 2-Pol-Stecker für EU/UK/US/AU	
Betriebsspannung	9-14	Vdc
Steckverbinder-Bauart	Klemmleiste	
Leistungsaufnahme	<2	W
KOMMUNIKATIONSSCHNITTSTELLEN		
Ethernet-Schnittstelle	10/100-BaseT	
Drahtlosverbindungen	ZigBee-Modul (*), GSM (*) (**)	
Anschluss an Brandmeldezentrale	2 Alarm-Eingang, 5V, GND (***)	
SolarEdge Wechselrichter	RS485	
UMGEBUNG		
Temperaturbereich	-20 bis +60	°C
Schutzklasse	IP20 Innenmontage	
MECHANISCHE SPEZIFIKATIONEN		
Montage	DIN-Schiene / Wandmontage	
Abmessungen (H x B x T)	90 x 161,6 x 62	mm
Gewicht	0,5	kg
ERFÜLLTE NORMEN		
Sicherheit	UL60950-1, IEC-60950-1	
EMV	FCC Teil 15 Klasse B, IEC61000-6-2, IEC61000-6-3	

(\*) Separat erhältlich - Siehe die jeweiligen Produktspezifikationen für unterstützte Regionen

(\*\*) Nur in der EU

(\*\*\*) Not-Aus-Schalter nicht im Lieferumfang enthalten und nicht über SolarEdge erhältlich

