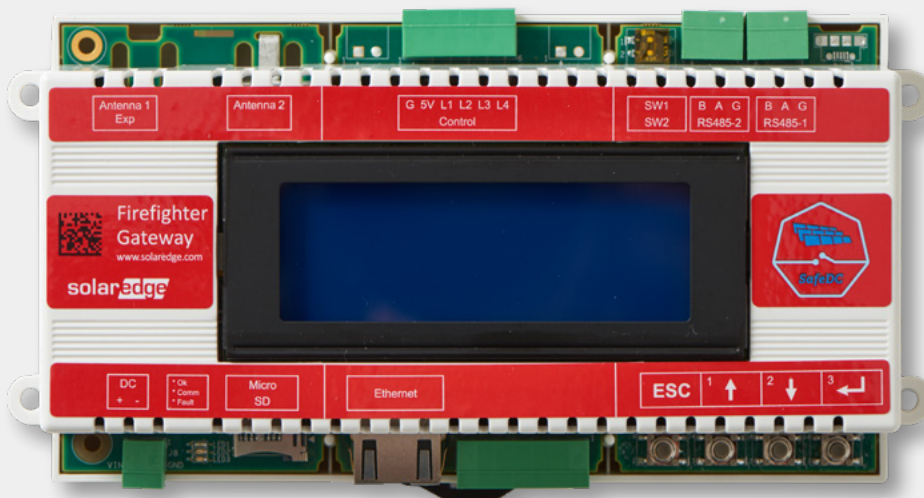


# SolarEdge Feuerwehr-Gateway

SE1000-CCG-F

KOMMUNIKATION



## Zentrales Sicherheitsmanagement für SolarEdge Systeme

- Manual & automatic system DC Shutdown
- 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

# / SolarEdge Feuerwehr-Gateway

## SE1000-CCG-F

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 <sup>(1)</sup> , GSM <sup>(1)(2)</sup>	
Anschluss an Brandmeldezentrale	2 Alarm-Eingang, 5V, GND <sup>(3)</sup>	
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	

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

(2) Nur in der EU

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

