

# solar<sub>edge</sub>

## SolarEdge Home Schaltkontakt für Wechselrichter mit SetApp-Konfiguration

Für EU  
V 1.2

Installationsanleitung (Kurzversion)

Zusatzinformationen



[Datenblatt](#)



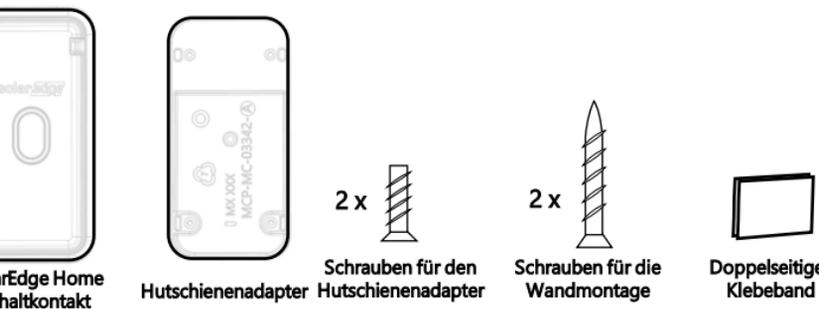
[Schulungen](#)



[Anwendung  
Hinweis](#)

# Densys pv5

Packungsinhalt



SolarEdge Home Schaltkontakt  
Hutschienenadapter  
2 x Schrauben für den Hutschienenadapter  
2 x Schrauben für die Wandmontage  
Doppelseitiges Klebeband

# 1

Montageart

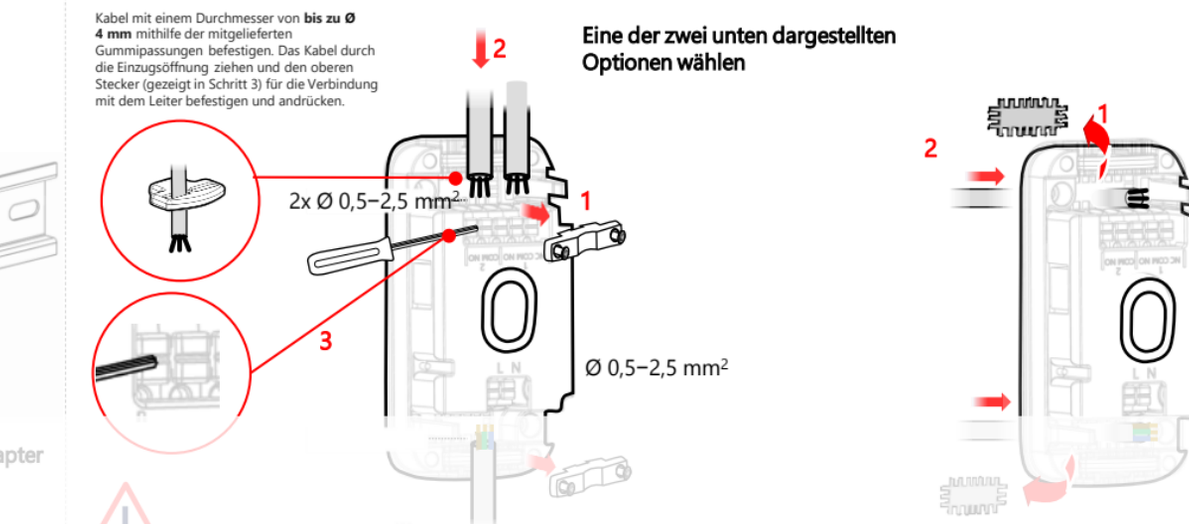


Eine der drei unten dargestellten Optionen wählen

A. Schrauben  
B. Doppelseitiges Klebeband  
C. Hutschienenadapter

# 2

Verkabelung



Eine der zwei unten dargestellten Optionen wählen

A. Kabel von oben nach unten einführen  
B. Kabel von hinten einführen

Wir liefern. Sie bauen. Den Rest macht die Sonne | Diese Daten stehen bereit auf [www.densys-pv5.de](http://www.densys-pv5.de)

**WICHTIG!**  
Die maximale Installationshöhe beträgt 2.000 m über dem Meeresspiegel

**STROMSCHLAGEFAHR!**

## Über SolarEdge

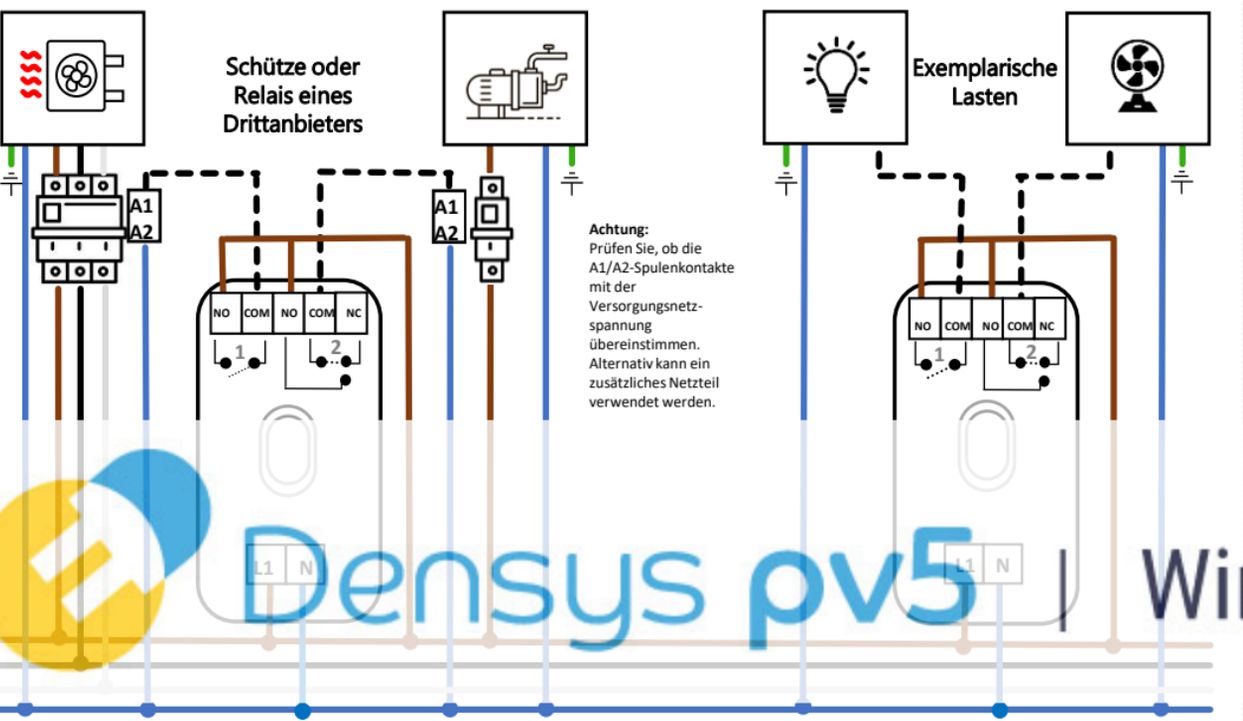
SolarEdge ist ein weltweit führendes Unternehmen für Smart Energy-Technologie. Durch die Bereitstellung von erstklassigen technischen Fähigkeiten und einem unermüdlichen Fokus auf Innovation schaffen wir Smart Energy-Produkte und Lösungen, die das Leben bereichern und zukünftige Fortschritte vorantreiben.



SolarEdge  
@SolarEdgePV  
@SolarEdgePV  
SolarEdgePV  
SolarEdge  
info@solaredge.com

solaredge.com  
© SolarEdge Technologies, Ltd.  
Alle Rechte vorbehalten.  
Version 1.2, Januar 2023  
Änderungen ohne vorherige  
Ankündigung vorbehalten.

## 3 Verkabelung



## 4 Koppeln mit Wechselrichter



## 5 LED-Anzeigen



### Tastenbedienung

1. Für manuellen Betrieb < 3 Sekunden drücken
2. Zum Zurücksetzen > 10 Sekunden halten

### LED-Anzeigen

- Blinkt blau:** Scanvorgang zur Netzwerksuche oder die Verbindung zum Home Netzwerk ist unterbrochen und der Schaltkontakt ist ausgeschaltet
- Blinkt grün:** Scanvorgang zur Netzwerksuche oder die Verbindung zum Home Netzwerk ist unterbrochen und der Schaltkontakt ist eingeschaltet
- Blinkt 30 Sekunden blau:** Identifizierung angefordert
- Blau:** verbunden mit Home Netzwerk und der Schaltkontakt ist ausgeschaltet
- Grün:** verbunden mit Home Netzwerk und der Schaltkontakt ist eingeschaltet
- Blinkt rot:** Fehler
- Flackert blau:** Standby
- Flackert 5-mal grün:** Zurücksetzen abgeschlossen

## Spezifikationen

AC-Spannung	90 ~ 250 Vac
AC-Frequenz (Nennfrequenz)	50/60 Hz
Spezifikationen der Schließerkontakte (NO)	250 Vac bis zu 8 Aac 30 Vdc bis zu 8 Adc
Spezifikationen des Öffnerkontaktes (NC)	250 Vac bis zu 4 Aac 30 Vdc bis zu 4 Adc
Relaisumschaltzyklen	> 20 000
Betriebsstunden	50 000 h
Installationshöhe	Max. 2 000 m über dem Meeresspiegel

### Systemanforderungen

- Wechselrichter mit SolarEdge Home Netzwerk-Anschluss und CPU ≥ 4.18.xx
- SolarEdge SetApp: Smartphone-Anwendung für die Verbindung des Wechselrichters und Firmware-Upgrades
- MySolarEdge: Smartphone-Anwendung für Konfiguration und Updates
- iOS 10 oder höher oder Android 5.01 oder höher



Entsorgen Sie dieses Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften oder senden Sie es an SolarEdge zurück.

### Support-Kontakt

Wenden Sie sich bei technischen Fragen zu SolarEdge Produkten bitte an uns:  
<https://www.solaredge.com/de/support>  
Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.  
Copyright © SolarEdge Inc.  
Alle Rechte vorbehalten. Dezember 2022.

Wir liefern. Sie bauen. Den Rest macht die Sonne. | Diese Daten stehen bereit auf [www.densys-pv5.de](http://www.densys-pv5.de)