



QUICKSTART GUIDE.

Single Switch 2 [SEMS_FIREL1]

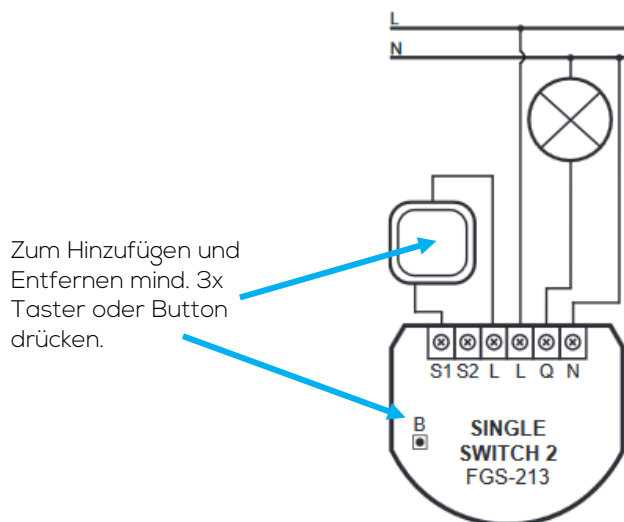
Der Single Switch 2 kann in Verbindung mit SEMS zur Steuerung von Verbrauchern bis zu 2,5kW sowie zum Leistungsmessen verwendet werden.

Single Switch 2 richtig montieren.



- 1) Schalten Sie vor der Installation des Single Switch 2 die Spannungsversorgung ab.
- 2) Verbinden Sie die Anschlüsse des Single Switch 2:
 - a. Verbinden Sie die Anschlüsse *SI* und *L* mit dem Schalter oder Taster.
 - b. Schließen Sie Ihren Verbraucher zwischen den Neutralleiter *N* Ihrer Spannungsversorgung und dem Anschluss *Q* des Single Switch 2 an.
 - c. Schließen Sie die Anschlüsse *L* und *N* des Single Switch 2 an die Spannungsversorgung (L und N) an.
- 3) Schalten Sie die Spannungsversorgung wieder ein.
- 4) Das Gerät kann nun mit dem Smart Energy Manager (SEM) verbunden werden.

ACHTUNG: Dieses Gerät darf nur von einer Elektrofachkraft in Übereinstimmung mit den geltenden Vorschriften installiert werden.

Abb. 1: Single Switch 2 - Installationsplan.



Single Switch 2 mit SEMS verbinden (Inklusion).

- 1) Stellen Sie sicher, dass der Single Switch 2 mit Spannung versorgt ist.
- 2) Rufen Sie am SEM das Gerätemenü  auf und wählen  aus. Wenn die LEDs am SEM grün blinken, ist dieser zum Hinzufügen eines Geräts bereit.
- 3) Drücken Sie zum Hinzufügen des Single Switch 2 entweder:
 - den Button direkt am Gerät 3x oder
 - den Schalter/Taster am *SI*-Eingang des Geräts 3x.
- 4) Bei erfolgreicher Inklusion des Single Switch 2 öffnet sich der Einrichtungsassistent am SEM.
- 5) Wählen Sie hier aus, wie Sie das angeschlossene Gerät nutzen möchten, und folgen Sie den weiteren Anweisungen am SEM:

Schalter erkannt, wie wird es genutzt?

Gerät auswählen

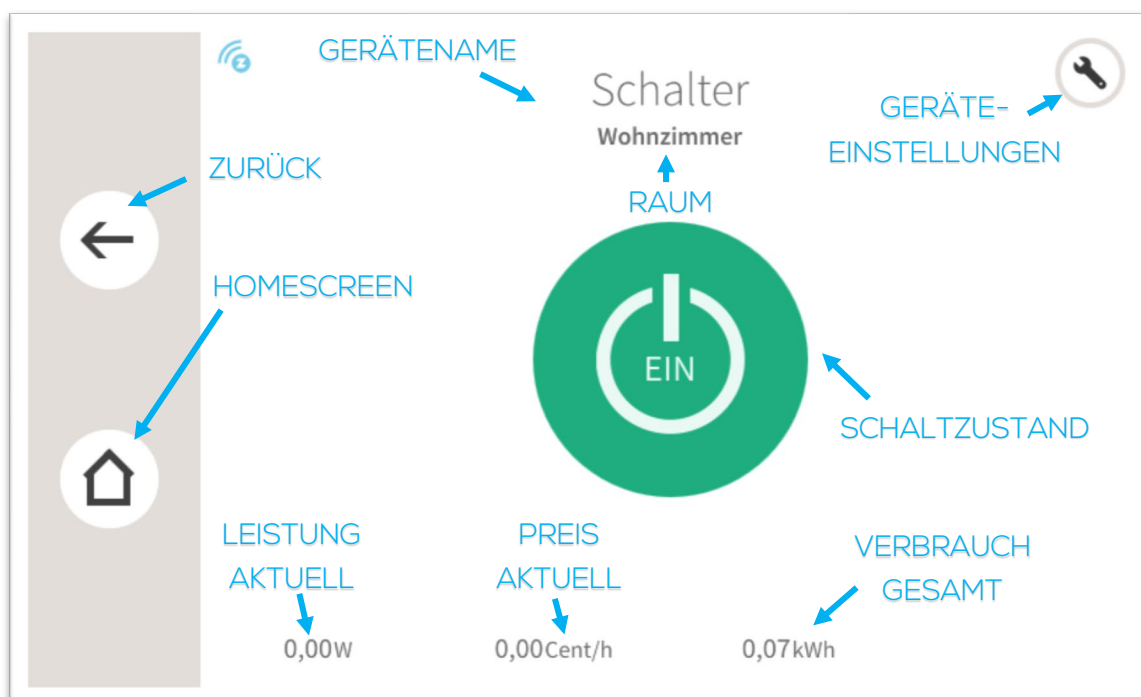
Beleuchtung	oder  Als schaltbare Steckdose/ schaltbares Messgerät nutzen
Energiemanagementgesteuertes Gerät ⚡	
Poolpumpe ⚡	
Unterhaltungselektronik	
Heizgerät	

- 6) Sobald Sie die Einrichtung durchgeführt haben, ist der Single Switch 2 mit SEMS verbunden.
- 7) Gegebenenfalls können Sie am SEM unter Geräteeinstellungen » Installationsparameter Konfigurationen nachträglich kontrollieren und anpassen. Unter „Bedienungselement“ können Sie z.B. wählen, ob Sie als Bedienungselement Ihres angeschlossenen Geräts einen Schalter oder einen Taster verwenden (Standardmäßig ist „Schalter“ ausgewählt).

Single Switch 2 entfernen (Exklusion).

- 1) Rufen Sie am SEM die Geräteeinstellungen des Single Switch 2 auf und wählen Sie „Gerät entfernen“. Der Exklusionsmodus wird beim SEM durch rot blinkende LEDs signalisiert.
- 2) Drücken Sie zum Entfernen des Single Switch 2 entweder:
 - den Button direkt am Gerät 3x oder
 - den Schalter/Taster am SI-Eingang des Geräts 3x.
- 3) Bei erfolgreicher Exklusion erscheint eine Bestätigung am SEM.

Single Switch 2 Geräteansicht am SEM.



LEVION Technologies GmbH

Waagner-Biro-Straße 100, 8020 Graz
office@levion.at | www.levion.at | T.: +43 316 341985