

SR600

Das neue SALUS SR600 Smart Relais ist die neuste Erweiterung des SALUS Smart Home Portfolios an Produkten. Das SR600 erlaubt es dem Anwender sein Licht oder andere Anwendungen von Überall aus mittels der einfach zu bedienenden APP über Smartphone, Tablet oder PC zu steuern.



Das Relais SR600 wird direkt in einer Unterputzdose eingebaut oder kann mit der optionalen SRS600 Aufputzhalterung an der Wand montiert werden, um eine fest verdrahtete semi-permanente Steuerungslösung für Beleuchtung, Heizung oder Geräte zu schaffen.

Mit einer Nennkapazität von 16A eignet sich der SR600 zur Steuerung von stärkeren Verbrauchern wie z.B. Elektroheizungen.

Schnelles Einrichten und einfach zu steuern integriert es sich per Funk mit dem UG600 Universellen Gateway und kann unabhängig oder in Kombination mit anderen Geräten der SALUS Smart Home Reihe sowie den „One Touch Smart Rules“ in der APP gesteuert werden.



SALUS
CONTROLS

www.salus-controls.de

Features	Benefits
Smart Home Lösung für Kabelgebundene Geräte	Passend für Unterputzdosen oder auf der Wand mit der optionalen SRS600 Aufputzhalterung mit minimalster ästhetischer Veränderung.
16 Ampere maximale Schaltleistung	Sichere Anwendung einer breiten Palette von kabelgebundenen Anwendungen, Lichtern oder elektrischer Heizung.
SALUS Smart Home Einbindung	Einfach und schnell zu installieren. Fügen Sie es Ihrem vorhandenen SALUS Smart Home System über Ihrem Gateway hinzu.
Steuerung über die SALUS Smart Home App	Steuern Sie ihre Licht, Kabelgebundene Geräte und/oder elektrische Heizung von Überall aus mit Ihrem Smartphone, Tablet oder PC.
Eindeutige und einfache Anwendung	Ermöglicht einfache Steuerung der elektrischen Verbraucher passend für jeden Anwender.

Eigenschaften

Smart Relais	230V / 50Hz
Max Schaltleistung	16A
Abmessungen SR600	45X45X20mm (L x B x H)
Abmessungen SRS600	84X84X27.9mm (L x B x H)
Schutzklasse	IP 30

Anschlussklemmen

COM	Potentialfreier Eingang
NO	Potentialfreier Ausgang
L	230V Phase
N	Null
S1/S2	Schaltkontakte



Vorderansicht

Teilenummer	Beschreibung
SR600	Smart Relais
SRS600	Aufputzhalterung

Smart Home App

Die SALUS Smart Home APP ist für IOS und Android verfügbar. Mit einfach zu bedienenden Funktionen und einfachen Heizprogrammen.



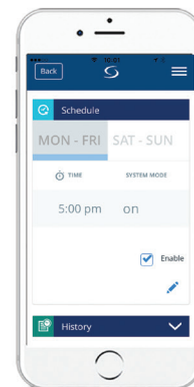
Symbole sind einfach zu verwalten



Einfach zu steuern

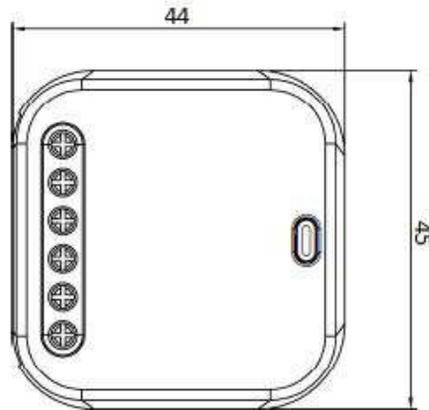
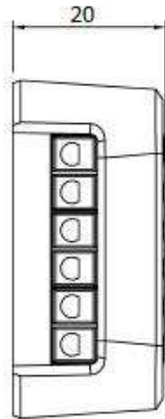


Einstellungen einfach zu verändern.



Einfache Programmierung

Produktdatenblatt Technical Datasheet



Smart Relais SR600

Das SALUS Smart Relais wird direkt in eine Unterputzdose gesetzt, oder mittels einer Halterung Aufputz montiert. Er ermöglicht es strombetriebene Geräte mit Ihrem Smartphone oder PC mittels der SALUS Smart Home App zu steuern. Das SALUS Smart Relais muss mit dem UGE600 Universellem Gateway verwendet werden.

Smart Relay SR600

The SALUS smart relay is inserted directly into a wall box or the bracket for wall mounting (sold separately SRS600). It gives you Smart phone control of the device connected to the smart relay via the SALUS connected smart phone app. The SALUS smart relay must be used in conjunction with the SALUS UG600 universal gateway.

Technische Informationen :

Produktname Smart Relais
Abmessungen 44/45/20 in mm (L/B/H)
Eingangsspannung 230 V AC, +/-10% , 50Hz
Schaltleistung 16A

Frequenz ZigBee 2,4GHz HA1.2
Schutzklasse IP30

Technical information :

Product name Smart Relay
Dimensions 44/45/20 in mm (L/W/H)
Input Voltage 230 V AC, +/-10% , 50Hz
Switching capacity 16A

Frequency ZigBee 2,4GHz HA 1.2
IP Rating IP30

Spezielle Eigenschaften:

S1/S2 Kontakte Ohne Funktion
Einstellbar über Smarthome APP Lokale Schaltung (keine APP Steuerung)
Ausgang für Lichtschaltung (Taster) Für Schalterfunktion parallel zur APP

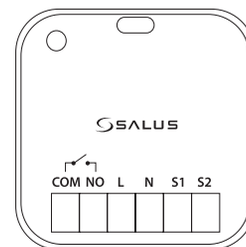
Special Features:

S1/S2 Contacts No Function
Selectable on Smarthome APP Switch on and off output (no APP control)
Reverse output: suitable for lighting
Standalone Control S1/S2 (via manuell Switch, COM/NO via APP)

Anschlüsse /Terminals

COM	Potentialfreier Eingang
NO	Potentialfreier Ausgang
L	Phase 230V AC
N	Null
S1/S2	Schaltklemmen

COM	Common terminal
NO	Switch terminal
L	Power supply 230V AC
N	Power supply 230V AC
S1/S2	Switch input terminals



Date/Version

05/16 – 1.0

Technical disclaimer

Alle Rechte vorbehalten. Technische Änderungen vorbehalten.
We reserve the right to alter our products without notice.
This also applies to products already on order provided that such changes do not change the functionality of the product

Contact

Salus Controls GmbH
Dieselstraße 34, Mühlheim am Main
D-63165, Germany
Tel: +49 (0) 6108 825850
info@salus-controls.de