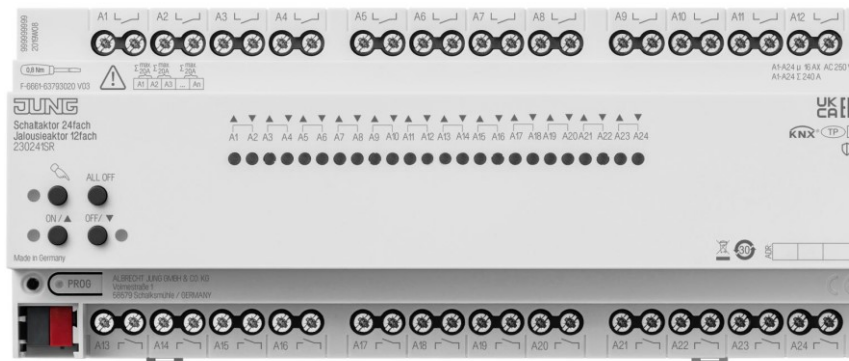


Ref-No.:

23006 1S R
23016 1S R
23024 1S R

Changelog – Versionshistorie



Change log - Version history

KNX Schalt / Jalousieaktoren

Art.-Nr.: 23006 1S R - 23016 1S R - 23024 1S R



Was gibt es Neues?

Firmware-Version 1.1.28:

- Fehlerkorrektur in der Jalousie-Anwendung – **Sonnenschutz & direkte Bedienung mit gleicher Priorität**

Produktapplikation-Version X.2:

- Fehlerkorrektur in der Jalousie-Anwendung – Kurzzeitbetrieb <200ms kann eingestellt werden
- Fehlerkorrektur in der Jalousie-Anwendung – Zuvor zugeordnete Sicherheitsfunktion wird nach Abwahl der unter Allgemein oder am Kanal korrekt ausgeführt

Ausgelieferte Geräte können mit Hilfe der [ETS Service App](#) in der Firmware aktualisiert werden.

Die neue Produktapplikation kann durch einfügen und „Applikationsprogramm-Version aktualisieren“ in den Eigenschaften des Gerätes ersetzt werden.

KNX Schalt / Jalousieaktoren

Art.-Nr.: 23006 1S R - 23016 1S R - 23024 1S R

Versionen der Gerätefirmware und der Applikationen:



Die Geräte können ausschließlich über die ETS Service App geupdated werden.



All_230XX_1SR.knxprod	Kompatibel ab Firmware 1.23	Initiale Version
All_230XX_1SR_V-x.2.knxprod	Kompatibel ab Firmware 1.23	<ul style="list-style-type: none"> • Korrektur für den Kurzzeitbetrieb im Jalousiebetrieb • Korrektur zur Zuordnung bei Abwahl eines zuvor zugeordneten Sicherheitsalarm im Jalousiebetrieb

Die aktuelle Firmware der Geräte kann über die ETS Service App ausgelesen werden.

Schalt / Jalousieaktoren [230061SR - 230161SR - 230241SR]				
Datum	Geräte-ID	Firmware	Änderungsbeschreibung	ETS
16.05.2022	--	1.1.28	- Fehlerbehebung beim Sonnenschutz mit identischer Priorität zum direkten Betrieb nach Langzeitbetrieb in die obere Endlage	All_230XX_1SR_V-x.2.knxprod
06.05.2021	V02	1.1.26	- Anpassung der Beschriftung	
11.08.2020	V01	1.1.26	- Alle Sendekriterien beim <i>Grenzwertschalter mit Hysteres</i> werden korrekt ausgeführt - <i>Verknüpfungsfunktionen</i> in Kombination mit der <i>Einschaltverzögerung</i> werden korrekt ausgeführt - Genauigkeit des <i>Betriebsstundenzählers</i> nach Sperren und Freigeben verbessert - Szenenfunktionen mit Speicherfunktion im Bereich <i>Jalousie</i> werden korrekt ausgeführt	
27.06.2020	V00	1.1.23	- Initiale Auslieferung	

KNX Switch actuator / Blinds actuator

Ref. No.: 23006 1S R - 23016 1S R - 23024 1S R

Whats new?



Firmware-Version 1.1.26:

- Fix in the blinds application –**Sun protection & direct operation with the same priority**

Product application - Version X.2:

- Fix in venetian Blind application - short time operation <200ms can be set
- Fix in venetian Blind application - Previously assigned safety function is executed correctly after deselecting in general or at the channel

Delivered devices can receive a firmware update using the [ETS Service App](#).

The new product application can be replaced by inserting and "Update application program version" in the properties of the device.

KNX Switch actuator / Blinds actuator

Ref. No.: 23006 1S R - 23016 1S R - 23024 1S R

Versions of device firmware and applications:



The devices can only be updated with the ETS Service App

All_230XX_1SR.knxprod	Compatible with Firmware 1.1.23	Initial release
All_230XX_1SR_V-x.2.knxprod	Compatible with Firmware 1.1.23	<ul style="list-style-type: none"> Fix for short-time duty in blind mode Fix for assignment when a previously assigned safety alarm is deselected in blind mode

The current firmware of the devices can be read out via ETS Service App.

Switch actuator / Blinds actuator [230061SR - 230161SR - 230241SR]				
Date	Label	Firmware	Description	ETS
16.05.2022	--	1.1.28	- Fix for sunshade with identical priority to direct operation after long-term operation to upper end position	All_230XX_1SR_V-x.2.knxprod
06.05.2021	V02	1.1.26	- Labeling customization	
11.08.2020	V01	1.1.26	- All transmission criteria of the <i>limit value switch with hysteresis</i> are executed correctly - <i>Logic functions</i> in combination with the <i>on-delay</i> are executed correctly - Accuracy of the <i>operating hours counter</i> after locking and unlocking improved - <i>Scene functions</i> with memory function in the venetian blind area are executed correctly	
27.06.2020	V00	1.1.23	- Initial release	