

# Mehr Flexibilität für Ihre Gebäudeautomatisierung

## SpaceLogic KNX Licht- und Dimmaktoren

Intelligente Gebäudetechnik ist am besten, wenn sie einfach zu bedienen ist. Mit den neuen SpaceLogic KNX Aktoren für Licht- und Raumsteuerung von Schneider Electric ist dies der Fall. Die Aktoren sind auf dem neuesten Stand der Technik und bieten umfassende Funktionen für die Bedienung in Wohngebäuden und kleinen bis mittleren Zweckbauten.

Die Aktoren dienen als Schaltzentrale einer jeden SpaceLogic KNX Lösung und verfügen über ein unglaublich flexibles Master-/Erweiterungs Konzept, welches ein Swap in und Swap out Upgrad ermöglicht. Sie verfügen über eine bedienbare Firmware Update Funktion und eine integrierte Diagnose, mit der eine Gerätezustand Überprüfung ermöglicht wird.



**SpaceLogic KNX**  
Licht- und Dimmaktoren

## Einfach und zuverlässig

SpaceLogic KNX Aktoren für Licht- und Raumsteuerung werden von der Schneider Electric eConfigure Lite Software unterstützt. Die Aktoren können dadurch einfach ausgewählt, konfiguriert und gewartet werden.

Sie sind außerdem schnell anpassbar und je nach Projektanforderung skalierbar. Das Master-/ Erweiterungs Konzept erfordert nur geringe Änderungen an bestehenden Installationen. Das beigelegte Zubehör kann verwendet werden z.B: Moduverbindungen (10St./Packung), Kabelverbindungen 0,3mm (2St./Packung), oder 1,5mm (1St./Packung).

### Flexibilität

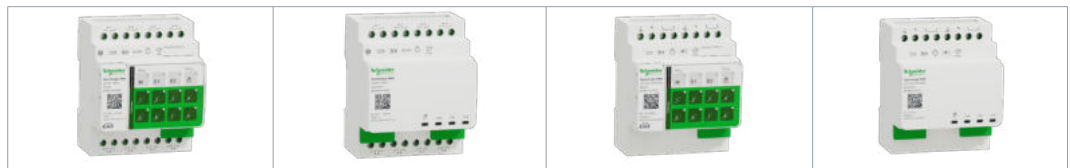
- Modulares Konzept
- Kombinierbare Funktionen
- Skalierbare Lösungen
- Firmware Updates
- Bis zu 24 Kanäle auf 12 TE
- Optimierte Wärmeverteilung im Gerät

### Einfach

- Weniger Referenzen
- Einheitliche Größe von 4 TE
- Werkzeuglose Installation
- Schnelle Einrichtung über ETS oder Schneider Electric eConfigure Lite

### Verlässlichkeit

- Höchster Einschaltstrom
- Optimiertes thermisches Design
- VDE Zertifiziert
- Erweiterungen können ohne Programmierung ausgetauscht werden



### Technische Informationen

Artikel	MTN6705-0008	MTN6805-0008	MTN6710-0102	MTN6810-0102
Beschreibung	SpaceLogic KNX Switch/Blind Master	SpaceLogic KNX Switch/Blind Extension	SpaceLogic KNX Universal Dimming Master	SpaceLogic KNX Universal Dimming Extension
Abmessung	72 mm	72 mm	72 mm	72 mm
Spannungsversorgung	-	-	110-240 V	-
Nennstrom	230 V	230 V	-	110-240 V
Manueller Betrieb	✓	-	✓	-
Anzahl Kanäle	8 (4 channels for blind and shutter)	8 (4 channels for blind and shutter)	-	-
Kombinationsmöglichkeiten	-	-	2	2
Unterstützt eConfigure	✓	✓	✓	✓
Firmware Update	✓	Via Master	✓	Via Master
Schaltleistung	16 A (AC-1, IEC 60947-4-1) 10 AX (140 µF, IEC 60669-2-5)	16 A (AC-1, IEC 60947-4-1) 10 AX (140 µF, IEC 60669-2-5)	-	-
Max. Einschaltstrom	800 A (200 µs) 165 A (20 ms)	800 A (200 µs) 165 A (20 ms)	-	-
Minimale Belastung pro Kanal	-	-	2 W (ohmic) 2 W (ohmic-capacitive) 2 VA (ohmic-inductive)	2 W (ohmic) 2 W (ohmic-capacitive) 2 VA (ohmic-inductive)
Maximale Belastung	-	-	2 x 200 W/VA (110-130 V) 2 x 350 W/VA (220-240 V)	2 x 200 W/VA (110-130 V) 2 x 350 W/VA (220-240 V)

[se.com/KNX](http://se.com/KNX)

Life Is On

**Schneider**  
Electric

Schneider Electric GmbH  
Gothaer Str. 29  
40880 Ratingen  
Germany

©2020 Schneider Electric. Life Is On Schneider Electric is a trademark and the property of Schneider Electric SE, its subsidiaries and affiliated companies. All rights reserved.  
998-20832482\_GMA-US