

ELSNER IMMSG-UC-4H Intelligente Motorsteuergerät für 4 Antriebe

 Art. Nr. **ELS70456**


- zur Ansteuerung von Antrieben von Beschattungen
- für Antriebe mit 230 V/AC
- Vororteingang für nicht-verriegelten Doppeltaster
- Nebstelleneingänge für Zentralbefehl mit Priorität (6 – 80 V/DC, 6 – 240 V/AC)
- Positionsspeicher pro Antrieb
- Steckklemmen
- Betriebstemperatur -20 – +70 °C
- Bauform: REG, 3 TE (2fach) bzw. 6 TE (4fach)

Mit den Motorsteuergeräten IMMSG-UC können 230 V-Antriebe angesteuert werden. Das Geräte bieten die Möglichkeit, die angeschlossenen Motoren über integrierte Tasten und über Auf/Ab-Handtaster manuell zu bedienen. Zentral-Eingang und Handtaster-Eingänge sind für variable Spannungen ausgelegt.

Technische Information

Zusammenstellung	Basiselement
Integrierte Zeitschaltuhr	Nein
Mit Helligkeitssensoranschluss	Nein
Geeignet für Windsensor	Ja
Geeignet für Regensensor	Ja
Mit Glasbruchmelderanschluss	Nein
Mit Astro-Programm	Nein
Nebstelleneingang	Ja
Mit Memory-Funktion	Nein
Type	4 Antriebe
Zufallsgenerator	Nein
Aussperricherung	Nein

Montageart	REG
Werkstoff	Kunststoff
Halogenfrei	Ja
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20
Max. Schaltleistung	920 W
Nennspannung	230 V
Frequenz	50 Hz
Kompatibel mit Apple HomeKit	Nein
Kompatibel mit Google Assistant	Nein
Kompatibel mit Amazon Alexa	Nein
IFTTT-Unterstützung verfügbar	Nein
EAN	4051996704560