Technik Datenblatt

MSE Haustechnik ZL UP

Der SonnenLicht Manager



Die Motorsteuereinheit Haustechnik ZL UP ist eine Motorsteuereinheit für die Unterputzmontage, die in kleinen Objekten Fahrbefehle von Steuerzentralen an Sonnenschutzprodukte mit 230 V Antrieb übermittelt.

Kompakt projektiert

Ideal für kleine Objekte: Bis zu 30 Sonnenschutzprodukte kann die Motorsteuereinheit ansteuern.

Direkt

Zeitlogik: Ideal zum Ansteuern von Lamellenprodukten.

Gruppiert

Motorgruppen ansteuern: Motorsteuereinheiten können Fassaden übergreifend über die Steuerleitung zu Gruppen zusammengefasst und mit einem Taster gemeinsam bedient werden.



Bestellnummer

Artikelnummer 1002415

Technische Informationen

Ausgang 230 V AC

Logikverhalten ZL

Montageart Unterputz (UP)

Schutzart IP 20

Druckfehler, Änderungen, Abweichungen von den technischen Angaben und Produktdarstellungen sind aufgrund der baulichen Gegebenheiten im Einzelfall möglich. Finden Sie Ihren Kontakt: www.warema.com/country

Allgemeine Informationen

Produkt Keyfacts

Motorsteuereinheit (MSE) zur Ansteuerung eines 230 V Sonnenschutzantriebs

Produkteigenschaften

- Direkte Ansteuerung eines 230 V Sonnenschutzantriebs über eine Sonnenschutzzentrale und einen Taster vor Ort.
- Mehrere Motorsteuereinheiten können zu einer Gruppe zusammengefasst und von einem Taster gemeinsam bedient werden.
- Betriebsart des Tasters: Zeitlogik
- ZL: Zeitlogik bewirkt, dass die MSE nach einer Betätigungszeit des Tasters von ca. 2 Sekunden in Selbsthaltung geht. Eine kürzere Betätigung des Tasters erzeugt einen Wendeimpuls (bei Lamellenprodukten).
- Für den Einsatz in kleinen Objekten geeignet (bis zu 30 Sonnenschutzprodukte).

Technische Daten

Maße

Breite	48 mm
Höhe	48 mm
Tiefe	26 mm

Produktmerkmale

Schutzart	IP 20
Schutzklasse	II
Montageart	Unterputz (UP)
Steuerspannung	230 V AC
Betriebsspannung	230 V AC
Ausgang	230 V AC
Logikverhalten	ZL
Schaltleistung pro Ausgang	700 VA bei 230 V AC

Produktkonfiguration

Zusatzausstattungen



AP-Gehäuse (IP54) 317030

Einbaubeispiele

Anschlusspläne

MSE Haustechnik mit getrennten Motor-Versorgungsleitungen

