

Technik Datenblatt

Omnexo Schaltaktor 1M230 UP

Der SonnenLichtManager



Mit dem Omnexo Unterputz-Aktor kann ein 230 V AC Sonnenschutzantrieb angesteuert werden. Der Schaltaktor wird mit 24 V DC versorgt. Die kompakte Bauweise ermöglicht die Montage in einer Unterputzdose.

Leistungsstark

Der Omnexo Aktor steuert einen 230 V Sonnenschutzantrieb an. Der Ausgang ist frei programmierbar.

Flexibel

Platzsparend und unsichtbar: Durch seine kompakte Bauweise kann der Aktor in einer Unterputzdose montiert werden.

Einfach

Unkomplizierte Handhabung: Das gesamte System ist für eine besonders einfache und komfortable Einrichtung und Bedienung ausgelegt.



Bestellnummer

Artikelnummer 2047077

Technische Informationen

Ausgang	230 V AC
Montageart	Unterputz (UP)
Schutzart	IP 20

Allgemeine Informationen

Produkt Keyfacts

Omnexo Schaltaktor zur zentralen Bedienung eines 230 V Sonnenschutzantriebs

Produkteigenschaften

- Ansteuerung von einem 230 V Sonnenschutzantrieb
- benötigte Anschlussleitungen:
 - 230 V Zuleitung zur Versorgung des angeschlossenen Sonnenschutzantriebs
 - 4-adrige Busleitung
- Anschluss herkömmlicher Taster zur örtlichen Einzel- und Gruppenbedienung (24 V)
- Bedienlogik der örtlichen Taster wird automatisch an die eingestellten Produkttypen angepasst
- WAREMA eigenes Simplified-Speedscan-Verfahren übermittelt Seriennummer an Zentrale

Technische Daten

Maße

Breite	45 mm
---------------	-------

Höhe	46 mm
-------------	-------

Tiefe	21 mm
--------------	-------

Produktmerkmale

Schutzart	IP 20
------------------	-------

Schutzklasse	II
---------------------	----

Montageart	Unterputz (UP)
-------------------	----------------

Betriebsspannung	24 V DC
-------------------------	---------

Ausgang	230 V AC
----------------	----------

Einbaubeispiele

Anschlusspläne

Omnexo Schaltaktor 1M230 UP

