

AUSSCHREIBUNGSTEXT

Bezeichnung: SHUTTER PRO SCHALTMODUL

Artikelnummer: 11231

Hersteller: ESERA GmbH

Zolltarifnummer: 85365080

Ursprung: Deutschland

EAN: 0782321213436

KURZBESCHREIBUNG

Professionelles Schaltmodul für mühelose Steuerung von Motoren oder Rohrmotoren für Rollläden, Markisen, Jalousien/Raffstores, Lamellen und elektromotorische Hebevorrichtungen mit Endschalter. Ansteuerung per Software- oder manuelle Taster möglich.

Vollautomatische Inbetriebnahme dank patentiertem Plug-and-Play-System. Das ESERA ECO System unterstützt bis zu 30 *SHUTTER PRO* Module.

FUNKTION

- Steuerung von Motoren oder Rohrmotoren mit mechanischen Relais (max. 6A)
- Anwendungen für Rollläden, Markisen, Jalousien/Raffstores, Lamellen
- Elektromotorische Hebevorrichtungen mit Endschaltern
- Kontrolle von Markisen oder Beschattungsanlagen, kombinierbar mit ESERA Windsensor Pro 200 (Art. Nr. 20020)
- Bedienung über das ECO System oder manuelle Steuerung per Taster-Eingänge.

TECHNISCHE DATEN

Datenschnittstelle: 1-Wire mit Plug-and-Play-System Auto-E-Connect® nach Dallas® Standard
Eingang: 2 x galvanisch isolierter Tastereingang, Steuerspannung 9-30DC, max. 20mA
Businterface: Plug-and-Play 1-Wire GND, Data und 12V mit Auto-E-Connect-System
Montage: auf Tragschiene nach DIN EN 60715:2018-07, auch DIN-Schiene oder Hutschiene genannt
Anschluss: Schraubklemme für Drähte ein- oder feindrähtig bis 2,5mm²
Montagegröße: 2TE (34mm) Hutschiene
Abmessungen: 34 x 90 x 70mm (BxHxT)
Schutzklasse: III
Gehäuse: ABS mit Altkunststoff-Anteil, Grün
Sicherheitsfunktion: Automatische Abschaltung nach 120 Sekunden, Kurzschluss-Sicherung
CE-Zeichen vorhanden

BESCHREIBUNG

Der *SHUTTER PRO* Schaltmodul ermöglicht die einfache Steuerung von Motoren für Rollläden, Markisen, Jalousien/Raffstores oder Lamellen, auch in Verbindung mit einem Heizungsmischer.

Zwei Betriebsarten ermöglichen die Ansteuerung von Rollläden, Markisen, Jalousien/Raffstores und Hebevorrichtungen sowie das Kippen von Lamellen zur Verdunkelung.

Das Modul bietet drei Schnittstellen:

- Handbedienung per Taster
- Steuereingänge für manuellen Betrieb
- Datenschnittstelle für die Softwaresteuerung des ECO Systems.

Eine integrierte Sicherheitsfunktion schaltet den Motor nach 120 Sekunden ab. Bei Richtungswechsel erfolgt automatisch eine Pause zum Schutz der Mechanik.

Bis zu 30 *SHUTTER PRO* Module können über das ECO Gateway System effizient gesteuert werden. Eine Gruppensteuerung ist mit einem Softwarebefehl möglich.

Die Plug-and-Play-Installation in das ESERA ECO Gateway System wurde vereinfacht. Das Modul wird zuverlässig mit Energie versorgt und ist sofort einsatzbereit.

Es kann problemlos mit allen Rohrmotoren mit Endschalter kombiniert werden. Bei Unsicherheiten hilft das Energiemessvorrichtung-Datenblatt.

HERSTELLER

ESERA GmbH
Adelindastrasse 20
87600 Kaufbeuren / Germany
Tel.: +49 8341 999 80-0
www.esera.de
info@esera.de

**PATENTED
PLUG and PLAY
HARDWARE**

■ made
■ in
■ Germany

Ein paar Informationen zu ESERA unter:

<https://lnk.esera.de/QEP88ZWQ>



<https://lnk.esera.de/qep88zwq>