

BESCHATTUNGSAKTOR MIT IP, APPLE HOME ÜBER WI-FI, 1+1 SCHLIESSER 4A, AUTOMATISCHE ENDLAGENERKENNUNG, REST-API ESB62NP-IP/110-240V

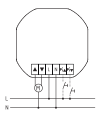






{REST:API}

Anschlussbeispiel







ELTAKO Connect-App
https://eltako.com/redirect/eltako-connect



Mehr Informationen und weitere Sprachen:
https://eltako.com/redirect/

ESB62NP-IP/110-240V



Beschattungsaktor mit IP, Apple Home über Wi-Fi, 1+1 Schließer 4 A/250 V AC, nicht potenzialfrei, für einen Beschattungselemente-Motor 230 V AC. Mit automatischer Endlagenerkennung. REST-API. Stand-by-Verlust nur 0,8 Watt.

Für Einbaumontage. 49 x 51 mm, 25 mm tief.

Die Anschlussklemmen sind Steckklemmen für Leiterquerschnitte von 0,2 mm^2 bis 2,5 mm^2 .

Kontaktschaltung im Nulldurchgang zur Schonung der Kontakte.

Versorgungs-, Schalt- und Steuerspannung örtlich 110-240 V.

Beim Ausfall der Versorgungsspannung wird definiert ausgeschaltet.

Modernste Hybrid-Technik vereint die Vorteile verschleißfreier elektronischer Ansteuerung mit der hohen Leistung von Spezialrelais.

Mit Steuereingang für einen eventuell davor montierten Netzspannungs-Steuertaster.

Ein Glimmlampenstrom ist nicht zugelassen.

Die Wi-Fi-Verbindung nutzt das 2.4 GHz Frequenzband und ermöglicht **Over-the-Air-Updates (OTA).**

Dieser Aktor ist Apple Home-zertifiziert, weshalb er offiziell direkt über die Apple Home-App und Siri gesteuert werden kann. Dafür ist kein zusätzlicher Controller und kein Gateway notwendig.

Über die **Apple Home-App** stehen folgende Möglichkeiten zur Verfügung:

- Szenen anlegen und ausführen
- Wenn-Dann-Automationen inklusive Geofencing erstellen
- Manuell Schalten
- Status abrufen

Für den Fernzugriff wird eine Apple-Steuerzentrale benötigt. Zum Beispiel ein HomePod mini.

Die optionale Konfiguration des Aktors erfolgt über die ELTAKO Connect-App.

Eine Entwicklungsversion der REST-API steht über die Online-Produktseite des Gerätes zur Verfügung. Diese wird fortlaufend weiterentwickelt.

V	Beschattungsaktor mit IP, Apple Home über Wi-Fi, 1+1 Schließer 4A, Automatische Endlagen- erkennung; REST-API	ArtNr. 30062003	70,70 €/St.
---	---	-----------------	-------------