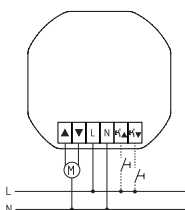




{REST:API}

#### Anschlussbeispiel



ELTAKO Connect-App

<https://eltako.com/redirect/eltako-connect>



Mehr Informationen und weitere Sprachen:  
[https://eltako.com/redirect/ESB62NP-IP\\*110-240V](https://eltako.com/redirect/ESB62NP-IP*110-240V)

## 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. 49x51mm, 25mm tief.

**Die Anschlussklemmen sind Steckklemmen für Leiterquerschnitte von 0,2 mm<sup>2</sup> bis 2,5 mm<sup>2</sup>.**

**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.

ESB62NP-IP/110-240V	Beschattungsaktor mit IP, Apple Home über Wi-Fi, 1+1 Schließer 4A, Automatische Endlagenerkennung; REST-API	Art.-Nr. 30062003	74,95 €/St.
---------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------	-------------