

https://www.eibabo.de/gira/knx-jalousieaktor-8fach-230v-ac-216100-eb16506566

## KNX Jalousieaktor 8fach, 230V AC 216100

×



**Gira** 216100 4010337059363 EAN/GTIN

**Shop-Bestellnummer** 

EB16506566

316,28 EUR inkl. MwSt.\*\*

zzgl. Versandkosten



1-2 Tage\* (DEU)

Jalousieaktor AC KNX/EIB REG 216100 Bussystem KNX, Andere Bussysteme ohne, Montageart REG, Breite in Teilungseinheiten 8, Mit Busankopplung, Vor Ort-/Handbedienung, Anzahl der Eingänge 1, Max. Anzahl der Jalousieausgänge 8, Funktion Schalten, Stromart AC, Schutzart (IP) IP21, KNX Jalousieaktor 8fach AC 230 V DC 12 - 48 V mit Handbetätigung REG plus Jalousieaktoren mit integrierter Busankopplung, Handbetätigung und Statusanzeige für jeden Ausgang. Zum Ansteuern von elektrisch betriebenen Jalousien, Rolliäden, Markisen, Lüftungsklappen oder ähnlichen Behängen. Merkmale: Behangposition direkt ansteuerbar. Lamellenstellung direkt ansteuerbar. Verhalten bei Busspannungsausfall und -wiederkehr einstellbar. Separat parametrierbare Fahrzeiten mit Fahrzeitverlängerung für Fahrten in die obere Endlage. Zentrale Ansteuerung aller Jalousieausgänge möglich. Rückmeldung der Behangposition oder der Lamellenposition. Rückmeldungen lassen sich nach Busspannungswiederkehr verzögern. Zuordnungen auf bis zu fünf verschiedene Sicherheitsfunktionen (drei Windalarme, ein Regenalarm, ein Frostalarm), wahlweise mit zyklischer Überwachung. Zwangsstellungsfunktion für jeden Jalousieausgang realisierbar. Einbeziehung in Szenen möglich, max. acht interne Szenen je Kanal sind parametrierbar. Speicherfunktion für Lichtszenen. Sonnenschutzfunktion mit festen und variablen Behang- oder Lamellenpositionen aktivierbar. Erweiterter Sonnenschutz mit umfangreichen Steuerfunktionen. Einbindung in Temperatur-Management des Gebäudes möglich. Sperren einzelner Ausgänge per Hand oder Bus. Aktive oder passive (Objekt auslesbar) zyklische Rückmeldefunktionen. Baustellenbetrieb: Ausgänge manuell bedienbar ohne Busspannung nur mit der Betriebsspannung. Für Netzspannung AC 230 V (8 kanalig) oder Kleinspannung DC 12 bis 48 V (4-kanalig). Anschluss verschiedener Außenleiter. Unabhängige Ansteuerung der Jalousieausgänge. Automatische Behang Fahrzeiterkennung bei AC 230 V Antrieben mit mechanischen Endlagenschaltern. Hinweise: Montage auf DIN-Hutschiene. VDE-Zul

## **IHRE VORTEILE**



WELTWEITER HANDEL Imagefilm eibmarkt®



REKLAMATIONSABWICKLUNG
Kulant und 100% sicher



KURZE LIEFERZEIT Lagerware



99% KUNDENZUFRIEDENHEIT > 500.000 Kunden weltweit



25 JAHRE ERFAHRUNG Im weltweiten Versandhandel



RÜCKERSTATTUNG Innerhalb von 14 Tagen



DHL TRACK & TRACE Sendungsverfolgung



**AUFTRAGS LIVE CHAT** *Mit Auftragshistorie* 



**DATENSCHUTZ** *Garantie* 

© 1997-2024 eibmarkt.com GmbH - Kemmlerstrasse 1 - 08527 Plauen - Deutschland

eibabo® und eibmarkt® sind eingetragene Schutzmarken der EIBMARKT® GmbH Holding (www.eibmarkt.de). eibabo® ist eine Unternehmung der eibmarkt.com GmbH.

eibmarkt.com GmbH ist eine 100% Tochtergesellschaft der EIBMARKT® GmbH Holding.

\* Hinweis zur Lieferzeitangabe: Tag = Montag bis Freitag, kein Feiertag in Bayern oder Sachsen. Warenauslieferungen erfolgen auch samstags (DHL).

\*\* Zahlarten können länderspezifisch abweichen. Alle Preise zzgl. Versand und exklusive Zölle oder sonstiger Zusatzkosten (Einfuhrumsatzsteuer) bei Lieferungen außerhalb der EU.

\*\*\* Ersparnis gegenüber UVP = Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. UVP ist der Preis, der dem Handel vom Hersteller, Importeur oder Großhändler als Weiterverkaufspreis an den Kunden empfohlen wird. Der UVP wird auch als Listenpreis bezeichnet und ist definiert als der höchstmögliche Preis, den ein Käufer für ein bestimmtes Produkt vor jeglichen Rabatten zahlen würde (Quelle der Bruttolistenpreise: Deutschland).

eibabo® der Smart Home Technikshop eibabo® Elektroartikel günstig im Internet bestellen eibabo® Elektroartikel online günstig kaufen

