



## Jalousieaktormodul 230V AC JA/M 2.230.1



**ABB**  
JA/M 2.230.1  
2CDG110003R0011  
4016779583152 EAN/GTIN

**83,50 EUR** inkl. MwSt.\*\*

zzgl. **Versandkosten**

 **1-2 Tage\*** (DEU)

Jalousieaktormodul 230V AC JA/M 2.230.1 Bussystem KNX, Andere Bussysteme ohne, Montageart Einbauinstallation, Anzahl der Eingänge 0, Schaltstrom ohmsch 6A, Max. Schaltleistung 1380W, Max. Anzahl der Jalousieausgänge 2, Stromart AC, Schutzart (IP) IP54, Modul zum Einstecken in das Raum-Controller-Grundgerät. Es steuert zwei unabhängige Jalousie- oder Rollladenantriebe mit 115/230 V AC. Sonderfunktionen: Fahren in Position und Sonnenschutz-Automatik.

### IHRE VORTEILE

 **WELTWEITER HANDEL**  
Imagefilm eibmarkt<sup>®</sup>

 **99% KUNDENZUFRIEDENHEIT**  
> 500.000 Kunden weltweit

 **DHL TRACK & TRACE**  
Sendungsverfolgung

 **REKLAMATIONSABWICKLUNG**  
Kulant und 100% sicher

 **25 JAHRE ERFAHRUNG**  
Im weltweiten Versandhandel

 **AUFTRAGS LIVE CHAT**  
Mit Auftragshistorie

 **KURZE LIEFERZEIT**  
Lagerware

 **RÜCKERSTATTUNG**  
Innerhalb von 14 Tagen

 **DATENSCHUTZ**  
Garantie

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

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

eibmarkt.com GmbH ist eine 100% Tochtergesellschaft der EIBMARKT<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> der Smart Home Technikshop  
eibabo<sup>®</sup> Elektroartikel günstig im Internet bestellen  
eibabo<sup>®</sup> Elektroartikel online günstig kaufen

