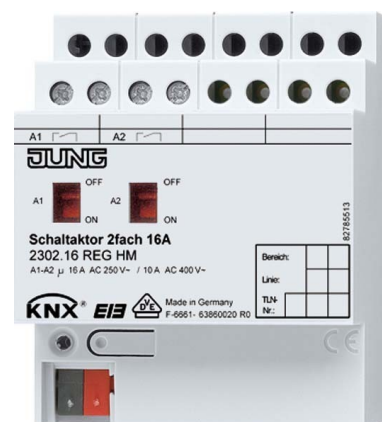


Jung KNX Schaltaktor 2-fach 16A 2302.16 REGHM

Allgemeine Informationen

| | |
|--------------------|-----------------------|
| Artikelnummer | ET6502770 |
| EAN | 4011377030114 |
| Hersteller | Jung |
| Hersteller-ArtNr | 2302.16REGHM |
| Hersteller-Typ | 2302.16 REGHM |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Artikelklasse | Bussystem-Schaltaktor |



Technische Informationen

| | |
|----------------------------------|----------|
| Bussystem KNX | |
| Bussystem KNX-Funk | |
| Bussystem Funkbus | |
| Bussystem LON | |
| Bussystem Powernet | |
| Andere Bussysteme | |
| Montageart | |
| Breite in Teilungseinheiten | |
| Vor Ort-/Handbedienung | |
| Mit LED-Anzeige | |
| Max. Schaltleistung | 3680W |
| Geeignet für C-Last | |
| Max. Anzahl der Schaltausgänge | |
| Bemessungsstrom | 16A |
| Bemessungsbetriebsspannung | 21...32V |
| Verschiedene Phasen anschließbar | |
| Busankopplung inklusive | |
| Modulare Erweiterungsmöglichkeit | |

Jung KNX Schaltaktor 2-fach 16A 2302.16 REGHM Bussystem KNX, Andere Bussysteme ohne, Montageart REG, Breite in Teilungseinheiten 4, Vor Ort-/Handbedienung, Max.

Schaltleistung 3680W, Geeignet für C-Last, Max.

Anzahl der Schaltausgänge 2, Bemessungsstrom 16A, Bemessungsbetriebsspannung 21 ...

32V, Verschiedene Phasen anschließbar, Busankopplung inklusive, Max.

Schaltstrom 16A, Ausgangsleistung 3680W, Schaltaktor, 2fach, REG, mit integriertem Busankoppler, ETS-Produktfamilie: Ausgabe, Produkttyp: Binärausgang 2fach, Versorgung KNX: Spannung: DC 21 bis 32 V =, Anschluss: KNX-Anschluss- und Abzweigklemme 2050 RT SW, Ausgang: Anzahl 2, Schaltertyp: 2 Schließer, (potentialfreie Relaiskontakte, ?-Kontakte, bistabil), maximale Schaltspannung: AC 230 V ~, maximaler Schaltstrom: 16 A / AC-1 bei AC 230 V ~, Schaltleistung: ohmsche Last: 3600 W, Glühlampen 2500 W, HV-Halogenlampen 2500 W, NV-Halogenlampen 1200 W (konventioneller Trafo) und 1500 W (elektronischer Trafo) und Leuchtstofflampen 2500 W (unkompensiert, $\cos \phi = 0,5$), 1300 W (parallelkompensiert) und 2300 W (Duo-Schaltung), Anschluss: Schraubklemmen, 0,5 bis 4 mm² (eindrätig), 0,5 bis 4 mm² (feindrätig ohne Aderendhülse) und 0,5 bis 2,5 mm² (feindrätig mit Aderendhülse), Breite: 4 TE, mit Handbedienung und Statusanzeige

[Jung KNX Schaltaktor 2-fach 16A 2302.16 REGHM online kaufen](#)