



85221100



μ IP20

Jalousie-Einsatz Komfort

Jalousie-Einsatz Komfort, niedriger Eigenenergiebedarf, mit 2 mechanisch und elektronisch gegeneinander verriegelten Relaiskontakten, mit Nebenstelleneingängen für Auf und Ab. Für Einzel-, Gruppen- und Zentralsteuerungen, keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen, Anschluss von Nebenstellen Jalousie-Taster, Jalousieeinsätzen, Jalousie Schlüsseltaster, mit Schraubklemmen.

Technische Merkmale

_default	
Betriebsspannung	230 V AC
Frequenz	50/60
Anzahl Nebenstellen	unbegrenzt
Schaltstrom (ohmsch/induktiv)	max. 5
Schaltstrom bei $\cos \varphi = 0,6$	max. 3 A
Umschaltzeit bei Richtungswechsel	< 0.6 s
Betriebstemperatur	-5...45 °C
Schraubklemmen (max.)	2 x 1,5/1 x 2,5
Last-Leitungslänge	max. 100 m
Leitungslänge Nebenstellen	max. 50
Einbautiefe	32 mm
Verwendung allgemein sonstige	für Einzel-, Gruppen- und Zentralsteuerungen
Schaltart / Variante	mit 2 mechanisch und elektronisch gegeneinander verriegelten Relaiskontakten
Nebenstelleneingang	mit 230 V Nebenstelleneingängen für Auf und Ab
Material / Oberfläche	keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen
Anschluss	Anschluss von Nebenstellen Jalousie-Taster, Jalousieeinsätzen, Jalousie Schlüsseltaster
Anschlussart	mit Schraubklemmen