


ELSNER WGGS-2-H Entkopplungsrelais Netzuleitung REG
Art. Nr. ELS2037

- Trennrelais für 230 V AC Antriebe
- Steuereingang 230 V AC
- kaskadierbar
- max. 500 W pro Ausgang
- Betriebstemperatur -40 – +50 °C (REG) bzw. -20 – +70 °C (Up)
- Bauform WGGS-2: Up, 38 x 47 x 30 mm (L x B x T)
- Bauform WGGS-2-H REG: 3 TE, 53 x 90 x 50 mm (L x B x T)
- Bauform WGGS-4-H: REG, 5 TE, 88 x 90 x 90 mm (L x B x T)
- Betriebsspannung 230 V

Mit den Gruppensteuerrelais können Antriebe als Gruppe betrieben werden. Der Anschluss erfolgt schraubenlos über Federkraftklemmen.

Technische Information

Zusammenstellung	Basiselement
Integrierte Zeitschaltuhr	Nein
Mit Helligkeitssensoranschluss	Nein
Geeignet für Windsensor	Nein
Geeignet für Regensensor	Nein
Mit Glasbruchmelderanschluss	Nein
Mit Astro-Programm	Nein
Nebenstelleneingang	Nein
Type	2 Ausgänge
Zufallsgenerator	Nein
Aussperricherung	Nein

Montageart	REG
Werkstoff	Kunststoff
Halogenfrei	Ja
Bauform	REG
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20
Max. Schaltleistung	500 W
Nennspannung	230 V
Frequenz	50 Hz
IFTTT-Unterstützung verfügbar	Nein
EAN	4051996020370