

# P41

## Paar einstellbare Infrarot-Fotозellen



Es ist möglich, die Infrarotstrahlen auszurichten (180°-Drehung), um die Ausrichtung des Senders und des Empfängers auch in Situationen in denen die Befestigungspunkte nicht perfekt aufeinander ausgerichtet sind.

- Stromversorgung: 12/24 Vcc/ca
- Absorption: 60 ma
- Wellenlänge I.R.: 880 nm
- Betriebstemperatur: -20°C bis + 60°C
- Relaiskapazität: 1A - 24V
- Synchronisierter Modus: nur wenn mit AC Strom versorgt
- Modulationsfrequenz: 1500 Hz
- Reichweite: 15 m

