

## eNet Funk Jalousieaktor 1fach



| Spezifikation   | Bestell-Nr. | VE | EUR/Stück o. MWSt. | PS | EAN           |
|---|-------------|----|--------------------|----|---------------|
|  REG | 5437 00     | 1  | 145,14             | 42 | 4010337774297 |

### Merkmale

- Der eNet Funk Jalousieaktor empfängt über eine Datenleitung vom eNet Funk Empfangsmodul oder eNet Server Telegramme zur Steuerung elektrisch betriebener Behänge, wie z. B. Jalousien, Rollläden oder Markisen.
- Positionierung von Jalousie und Lamelle über Szenenaufruf.
- Positionen für Sonnenschutz und Dämmerung speicherbar.
- Schwellwertszenen für Sonnenschutz, Dämmerung und Windalarm.
- Statusrückmeldung an eNet Funksender.
- Behangfahrzeit speicherbar.
- Lamellenumsteuerzeit speicherbar.

Mit eNet Server einstellbar:

- Umsteuerzeit bei Richtungswechsel.
- Laufrichtung invertierbar (z. B. für Dachfenster).
- Position bei Sonnenschutz, Dämmerung, Aussperrschutz und Windalarm.

### Technische Daten

|                            |                        |
|----------------------------|------------------------|
| Nennspannung:              | AC 230 V, 50/60 Hz     |
| Stand-by:                  | max. 0,2 W             |
| Umgebungstemperatur:       | -5 °C bis +45 °C       |
| Anschlussleistung Motoren: | 1000 W                 |
| Anschlussquerschnitt:      | max. 4 mm <sup>2</sup> |

### Hinweise

- Zum Betrieb dieses Reiheneinbaugeräts wird ein eNet Funk Empfangsmodul oder ein eNet Server benötigt.

## Abmessungen

Teilungseinheiten (TE): 2

---