



HAGER TXM646R HEIZUNGSAKTOR 6FACH KNX

für 24/230V Stellantriebe, Triac

Art.: 1690472

EAN: 3250618502046

Type: mit Regler

Herstellernummer: TXM646R

Herstellertyp: TXM646R

Hersteller: HAGER

Beschreibung:

Produktinformation

Heizungsaktor (REG) mit 6 elektronischen Ausgängen (Triac) zur geräuschlosen Ansteuerung von elektrothermischen Stellantrieben für Heizanlagen oder Kühldecken.

Bestehend aus Reiheneinbaugerät mit integriertem Busankoppler, Busanschluss über KNX Anschlussklemme, Schiebeschalter auto/Hand, 6 Handtasten für Auf/Zu je Aktorkanal mit Status LED (Default, Kurzschluss, Überlast), Programmierertaste mit integrierter LED, Beschriftungsfeld und Schraubklemmen für Ein- und Ausgangsspannungen.

Hinweis: Das Gerät lässt sich mittels easy Inbetriebnahme-Tool, easy-Konfigurationsserver oder der ETS (ab Version 4) programmieren. An allen Aktorkanälen sind Stellantriebe der gleichen Betriebsspannung anzuschließen. Einbauhinweise für Heizungsbau-/Stellantriebe-Hersteller beachten.

- mit integrierten 12 Raumtemperaturreglern
- Art des Stellantriebs (stromlos geschlossen/offen) einstellbar

- für Stellantrieb 230 V oder Stellantrieb 24 V
- mit Programmieraste und roter Programmier-LED
- 4 Handbedientasten für Auf/Zu je Aktorkanal sowie alle Auf/Zu
- mit 6 roten Status-LEDs und 3 roten LEDs als Handbetätigungsanzeige
- mit Ventilschutzfunktion
- Sperrfunktion je Aktorausgang über Handbedientasten oder Bus aktivierbar
- Rückmeldung über Bus, z. B. bei Überlast, Netz- oder Sensorausfall
- unterschiedliche Sollwertvorgaben zu Zwangssteuerung oder Notbetrieb bei Busausfall für Sommer- und Winterzeit einstellbar
- kurzschlussfest und überlastsicher (Anzeige über LED)
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit Schraubklemmen
- An allen Aktorkanälen sind Stellantriebe der gleichen Betriebsspannung anzuschließen.

Technische Daten

Ausgangsspannung: 24 bis 230 V AC

Betriebsspannung über Bus: 21 bis 32 V DC

Frequenz: 50/60 Hz

Stellantriebe 24 V: je Kanal max. 2

Stellantriebe je Kanal: max. 4

Betriebstemperatur: -5 bis 45 Grad Celsius

Leiterquerschnitt (flexibel): 0,5 bis 4 mm²

Leiterquerschnitt (starr): 0,5 bis 4 mm²

Breite Reiheneinbaugerät (REG): 4 TE

Weitere Technische Daten siehe Hersteller Datenblatt.

Spezifikation:

Hersteller: HAGER