


RUTENBECK TCR IP 4
Art. Nr. N700 802 610

- IP Fernschaltgerät/-aktor
- 4 Ausgänge 230 V AC mit max. 10 A pro Ausgang
- ermöglicht das Schalten von Verbrauchern via IP
- Temperatursensor anschließbar, Temperatur abfragbar
- Vorort Status-LEDs und Handtasten
- Bauform: REG, 4 TE

IP-Schaltaktor, Schaltung über ein TCP/IP-Netzwerk, 4 Schaltausgänge, REG-Montage, lichtgrau (ähnlich RAL 7035); - für DIN-Schienenmontage (4TE, ca. 72 mm); - Schutzart IP 20; - Nennbetriebsspannung: 100-240 V~/50-60 Hz; - Leistungsaufnahme: 1 VA typisch; - Temperaturbereich: -5°C - 45°C; - 4 potentialfreie Schaltausgänge 10 A/230 V (cos phi 1, Schraubklemmen bis 1,5 mm); - LED-Zustandsanzeige der Schaltausgänge; - lokale Bedienung der Schaltausgänge; - beliebige Namenszuordnung der 4 Schaltausgänge zu den gewünschten Verbrauchern; - 4 digitale Eingänge für potentialfreie Taster (abziehbare Schraub-/Steckklemmen); - ein Eingang für den Direktanschluss eines Temperatursensors (optional); - Temperaturabfrage und -Anzeige per Webbrowser; - Auswertebereich -25° C bis 55° C, Auflösung 1° C; - Pufferung der Einstellungen und Uhrzeit bei Stromausfall; - Betrieb als Schaltuhr mit 5 Schaltzeiten für jeden Schaltausgang; - automatische Uhrzeitsynchronisation; - Netzwerkanschluss RJ45; - Link- und Aktivitätsanzeige für den Netzwerkanschluss; - Reset über Fronttaster; - Zugriffsschutz durch optionale Passwörter für Administrator und Benutzer; - plattformübergreifende Bedienung über Webbrowser; - SmartPhone Bedienung per kostenloser Rutenbeck Remote-App (iOS); - UDP-Protokollsteuerung aller Funktionen/Parameter; - manuelle Adressvergabe oder dynamisch über DHCP; - Bedienoberfläche in den Sprachen D/GB

Technische Information

Ausführung	Fernschaltgerät	EAN	4043921654507
Montageart	DIN-Schiene		

Zu diesem Artikel gehört:

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	N700 802 201	Temperatursensor