



FERMAX DUOX plus Relais Extra

Art. Nr. F3267

- Systemtechnologie: DUOX Plus
- Verwendbar als Rufanschaltrelais
- Funktionsart des Relais z.B. als Türöffnerrelais, Zusatzrelais für F1 oder F2 frei wählbar
- Schaltzeit von 1 bis 120 Sek. oder 1 bis 120 Min. einstellbar
- Potentialfreier Wechselkontakt
- Spannung f
 ür T
 ür
 öffner 12 V DC, max. 300 mA
- Maximale Kontaktbelastung: 230V AC/60 V DC, 3 A
- LED- Anzeige
- Montageart: REG, 5 TE, Ap, 90 x 90 x 32 mm (B x H x T)

Produkteigenschaften: Ein Gerät pro Schaltbefehl oder Schaltbefehl pro Bereich nötig; Busein- und Busausgang; Potfreier Wechselschaltkontakt; Kontaktbelastung: Max. 30 VDC / 230 VAC, 3 A; 2 Tasten für die Konfiguration des Relais; Konfiguration über DUOX plus SERVICEGERÄT F3254 möglich; LED Anzeigen für Konfiguration und Funktionsanzeige; Ansteuerung des Relais über potfreien Taster; Reset der Schaltfunktion über potfreien Taster; Relaisschaltzeit: 1 - 120 Sekunden / Minuten; Spannungsausgang am Relais: 12 VDC, Max. 0,3 A; 2 Betriebsmodi: RX und TX: RX Modus: Relais schaltet bei folgenden eingehenden Befehle: Türöffnerbefehl von Innenstelle, Rufanschaltrelais, Eigenstartfunktion, F1 Befehl, F2 Befehl, Befehl von Portierzentrale, Arztschaltung (Doormatic); TX Modus: Relais schaltet nicht, sondern sendet folgende Befehle: Türöffnerbefehl nach eingehendem Türruf, Türöffnerbefehl für bestimmte Türstation, F1 Befehl, F2 Befehl, Arztschaltung (Doormatic); Spannungsversorgung: über Bus; Schutzart: IP20; Montageart: AP oder Verteilereinbau 5TE; Maße (H x B x T):90 x 90 x 32 mm; Farbe: weiß; System: DUOX plus;

Technische Information

Funktion	erweitern
System DUOX	Ja
Installationstechnik	Bus-System

Montageart	DIN-Schiene
Breite in Teilungseinheiten	4
EAN	8424299032672