



TYA670WD2

**KNX DALI Gateway REG**

- Betriebsspannung: 110/240 V~
- Betriebsspannung über Bus: 21 ... 32 V=
- DALI Spannung: 16 V=
- 2-stelliges rotes LED-Display zur Gruppenanzeige bei Handbedienung
- max. 64 DALI-Geräte in max. 32 Gruppen und max. 16 Lichtszenen
- als DALI-Master und Spannungsversorgung für DALI-Geräte
- zum Schalten und Steuern von EVG und Tronic-Trafo mit DALI-Schnittstelle
- 4 Handbedientasten für Ein/Aus (Heller/Dunkler)

- mit Programmier Taste und roter Programmier-LED
- Handbedienung auch ohne Bus möglich z. B. auf Baustelle

Erstellung von 16 Effekten mit bis zu 16 Schritten für dynamische Beleuchtungssteuerung  
Einbindung des Geräts in DALI-Notlichtsysteme nach IEC 62386-101 mit Einstellungen und Überwachung des Notbetriebs

Die Gruppe 1-16 können mit bis zu 64 Geräten, die Gruppe 17-32 mit bis zu 2 Geräten realisiert werden.

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best-Nr.
KNX/DALI Gateway Tunable White, DALI2	1	H50	543,34 € / St.	<b>TYA670WD2</b>



TX211A

**1 - 10V Steuereinheit 3-fach REG**

- Betriebsspannung über Bus: 21 ... 32 V=
- Schaltstrom: 16 A
- 230 V Glüh- und Halogenlampen: je Kanal 2300 W
- konventionelle Trafos: max. 1500 VA
- elektronische Trafos: je Kanal 1500 W
- Leuchtstofflampen: mit EVG: 1000 W
- mit roter Programmier-LED und roter Status-LED
- mit Handschalter pro Kanal für Ein/Aus und Statusanzeige

- mit Programmier Taste
- Handbedienung auch ohne Bus möglich z. B. auf Baustelle
- zum Schalten verschiedener Außenleiter geeignet
- mit potenzialfreien Schließerkontakten

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best-Nr.
Schalt-/Dimmaktor 3-fach KNX, 1-10V	1	H57	330,43 € / St.	<b>TX211A</b>

