

Verteilerschaltuhren

Gemeinsame Funktionen

- 800 Speicherplätze
- Tages-, Wochen- und Jahresprogramm (EIN/AUS, Impuls, Zyklus)
- Displaybeleuchtung
- PIN-Code
- Stundenzähler mit Service-Funktion
- Externer Eingang
- 12h/24h Einstellung
- Schaltzustandsanzeige
- Datenübertragung (talento taxi)
- Kürzeste Schaltzeit: 1 sek.

- Sommer-/Winterzeitumstellung: automatisch / frei wählbar / AUS
- Handschalter: Automatik / Override / Dauer EIN/AUS
- Freie Blockbildung von Wochentagen
- Zufallsschaltung
- Plombierbar
- Nichtflüchtiger Speicher (EEPROM)
- Powerline Kommunikation (PLC)
- LAN-, Internetkommunikation

Anwendungsbereiche

- Werbebeleuchtung
- Straßenbeleuchtung
- Schaufensterbeleuchtung
- Privat- und gewerblicher Bereich
- Steuerung von Geräten, Motoren und Pumpen
- Steuerung von Rollläden und Jalousien
- Anwesenheits-Simulation

	Spannung	EAN-Code 4010940	Artikelnummer	Sprachen der Bedienungsanleitung
	talento 892 plus (2-Kanäle)			
	110 - 230 V / 50-60 Hz	034153	03.76.0004.1	DE, EN, FR, IT, ES, PT, NL, CS, SV, NO, DA, FI, PL, HU
	talento 992 plus (2-Kanäle)			
	230 V / 50-60 Hz	034146	03.76.0003.1	DE, EN, FR, IT, ES, PT, NL, CS, SV, NO, DA, FI, PL, HU

- Antenneneingang DCF77

Technische Daten

	talento 892 plus	talento 992 plus
Maße H x B x T (mm)	45 x 52,5 x 60	
Modulbreite	3 Module	
Verteilerausschnitt (mm)	46 x 54	
Montageart	DIN-Schiene	
Gewicht (g) ca.	180	250
Anschluss-Spannung	110 - 230 V / 50-60 Hz	230 V / 50-60 Hz
Leistungsaufnahme bei 230 V~ (AC)	5 VA	
Schaltkontakte	2 Wechsler	
Schaltausgang	Phasenunabhängig (Nulldurchgangsschaltung)	
Öffnungsweite	< 3 mm	
Lampentypen		
– ohmsche Last	16 A / 250 V AC	
– induktive Last	10 A / 250 V AC	
– Glühlampenlast	2600 W	
– Leuchtstofflampenlast		
nicht kompensiert	1000 VA	
reihenkompensiert	1000 VA	
parallelkompensiert	730 VA (80 µF)	
Duo-Schaltung	1000 VA	
– Halogenlampenlast	2600 W	
– Kompaktleuchtstofflampe	22x7 W, 18x11 W, 16x15 W, 16x20 W, 14x23 W	
– Energiesparlampen 230 V	37x7 W, 30x11 W, 26x15 W, 26x20 W, 11x23 W	
Maximale Schaltleistung AC1/AC15	3700 VA / 750 VA	
Min. Schaltleistung	500 mW	
Schaltleistung DC (24V-/50V-/220V-)	800 mA / 300 mA / 150 mA	
Gehäuse- und Isolationsmaterial	Hochtemperaturbeständige, selbsterlöschende Thermoplaste	
Umgebungstemperatur	-10°C ... +55°C	
Schutzklasse (EN60730-1)	II	
Schutzart (EN60529)	IP 20	
Ganggenauigkeit	Typ ± 1 sek./Tag bei +20°C	
Zeitbasis	Quarz	
Gangreserve	3 Jahre ab Werk bei +20°C	
Max. Leiterquerschnitt	1 - 4 mm²	
Anschlussart	unverlierbare ± Schraubklemmen	
Batterietyp	CR2032	

Zubehör	
Kanalerweiterung – talento CE plus –	siehe Seite 18
LAN-Modul – talento LAN plus –	siehe Seite 18
Antennen DCF77	siehe Seite 20
Handübertragungsgerät / PC-Software	siehe Seite 20
Montagezubehör	siehe Seite 28

Maßzeichnungen/Schaltbilder:

