

Digitale Verteilerschaltuhren - talento CE pro

Artikel Nr. 07.75.0003.1 / EAN-Code 4010940034764



PRODUKTBESCHREIBUNG

Mit der Kanalerweiterung talento CE pro kann die Jahreszeitschaltuhr talento 892/992 pro zu einem kompletten Kleinsteuersystem mit bis zu 8 Kanälen ausgebaut werden. Die verbundenen Kanalerweiterungen erhalten ihre Schaltbefehle über Powerline. Der Schaltzustand wird an der Kanalerweiterung mittels LEDs angezeigt.

- ▶ Einfache und schnelle Installation
- ▶ Optimaler Manipulationsschutz durch plombierbares Gehäuse

ANWENDUNGSBEREICHE

- ▶ Werbebeleuchtung
- ▶ Straßenbeleuchtung
- ▶ Schaufensterbeleuchtung
- ▶ Steuerung von Geräten, Motoren oder Pumpen
- ▶ Steuerung von Rollläden und Jalousien
- ▶ Anwesenheitssimulation
- ▶ Schließanlagen in Gebäuden
- ▶ Steuerung von Schul- oder Kirchenglocken

TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Versorgungsspannung	AC 110-230 V \pm 10 % 50-60 Hz
Schaltausgang	Wechsler, potentialfrei, Öffnungsweite < 3 mm
Schaltleistung - ohmsche Last	16 A / 250 V AC
Schaltleistung - induktive Last cos. phi 0,6	10 A / 250 V AC
Schaltleistung - minimal	500 mW
Schaltleistung - maximal (AC1/AC15)	3.700 VA / 750 VA
Last Glüh-/Halogenlampe	2.600 VA
Last Leuchtstofflampen	730 VA (parallelkompensiert)
	1.000 VA (Duo-Schaltung)
	1.000 VA (nicht kompensiert)
	1.000 VA (reihenkompensiert)
Last Kompaktleuchtstofflampe	14 x 23 W
	16 x 15 W
	16 x 20 W
	18 x 11 W
	22 x 7 W
Last Energiesparlampen	11 x 23 W
	26 x 15 W
	26 x 20 W
	30 x 11 W
	37 x 7 W
Schaltleistung - DC	150 mA / 220 V DC
	300 mA / 50 V DC
	800 mA / 24 V DC
Leistungsaufnahme	5 VA

Elektrischer Anschluss

Gerät	Schraubklemme mit Drahtschutz max. 4 mm ²
	Unverlierbare Schraubklemmen

Kommunikationsart

Powerline	Kanalerweiterung
-----------	------------------

Betriebsdaten

Handschalter	Automatikbetrieb
	Fix EIN/AUS
	Override
Kanäle	2
Manipulationsschutz	Plombierbar
Programme	Freie Blockbildung von Wochentagen
	Jahresprogramm (EIN/AUS, Zyklus, Impuls, AUS)
	Wochenprogramm (EIN/AUS, Zyklus, Impuls)
	Zufallsprogramm (0 ... 30 min)

Anzeige und Format

Kürzeste Schaltzeit	EIN/AUS 1 Minute
	Impuls 1 Sekunde
	Zyklus 1 Sekunde
Zustandsanzeige	Schaltzustandsanzeige

Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit (Betrieb)	10 % ... 90 % relative Luftfeuchtigkeit, kondensationsfrei
Luftfeuchtigkeit (Lagerung)	10 % ... 90 % relative Luftfeuchtigkeit, kondensationsfrei
Temperatur (Betrieb)	-10 °C ... +55 °C
Temperatur (Lagerung)	-40 °C ... +70 °C

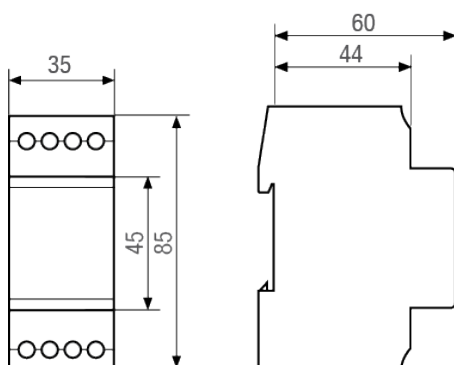
Allgemeine Daten

Anzahl Module	2
Farbe	Grau
Gewicht	250 g
Material	Hochtemperaturbeständige, selbsterlöschende Thermoplaste
Maße	45 x 35 x 60 mm
Montage	DIN-Schiene
Sprachen	CS, DA, DE, EN, ES, FI, FR, HU, IT, NL, NO, PL, PT, SV

Normenkonformität

Schutzart	IP20
Schutzklasse	II, nach entsprechender Montage
Prüfzeichen	CE
Normen und Richtlinien	EN 60730-1, EN 60730-2-7

MASSZEICHNUNGEN



SCHALTBILDER

