

## Digitale Verteilerschaltuhren - talento 371 mini pro

Artikel Nr. 03.90.0002.1 / EAN-Code 4010940028718



### PRODUKTBESCHREIBUNG

- ▶ Komfortable, automatische Umstellung von Sommer- auf Winterzeit
- ▶ Einfache und schnelle Installation
- ▶ Optimaler Manipulationsschutz durch PIN-Code-Schutz für die Service-Intervall-Einstellungen
- ▶ Optimaler Manipulationsschutz durch plombierbares Gehäuse
- ▶ Einfache und schnelle Installation

### ANWENDUNGSBEREICHE

- ▶ Werbebeleuchtung
- ▶ Straßenbeleuchtung
- ▶ Schaufensterbeleuchtung

## TECHNISCHE DATEN

### Elektrische Daten

Versorgungsspannung	AC 230 V $\pm$ 10 % 50-60 Hz
Schaltausgang	Schließer, Öffnungsweite < 3 mm Phasenunabhängig
Schaltleistung - ohmsche Last	16 A / 250 V AC
Schaltleistung - induktive Last cos. phi 0,6	8 A / 250 V AC
Last Glühlampe	1.000 W
Schaltleistung - DC	150 mA / 220 V DC 300 mA / 50 V DC 800 mA / 24 V DC
Leistungsaufnahme	3 VA
Ganggenauigkeit	$\pm$ 1 Sekunde /Tag bei 20°C
Zeitbasis	Quarz
Gangreserve	3 Jahre
	Programme im EEPROM gesichert
Batterie	CR2032

### Elektrischer Anschluss

Gerät	Schraubklemme mit Drahtschutz max. 2,5 mm <sup>2</sup> Unverlierbare Schraubklemmen
-------	--

### Betriebsdaten

Handschalter	Automatikbetrieb Fix EIN/AUS Override
Kanäle	1
Manipulationsschutz	PIN-Code



	Plombierbar
Programme	Freie Blockbildung von Wochentagen Ferienprogramm (EIN/AUS, AUS) Wochenprogramm (EIN/AUS)
Programmierung	Gerät
Speicherplätze	70
Zähler	Betriebsstundenzähler mit Service-Funktion

### Anzeige und Format

Format Zeitanzeige	12 h Format (AM/PM) 24 h Format (Werkseinstellung)
Kürzeste Schaltzeit	EIN/AUS 1 Minute
Sommer/Winterzeit	Automatische Sommer-/Winterzeitumstellung Datumsbezogene Sommer-/Winterzeitumstellung
Uhrzeit	Deaktivierbar Digital
Zustandsanzeige	Schaltzustandsanzeige

### Umgebungsbedingungen

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

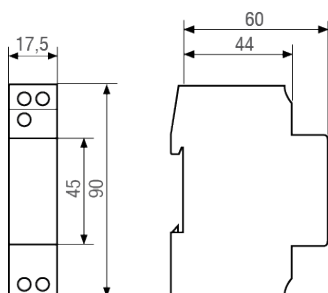
### Allgemeine Daten

Anzahl Module	1
Farbe	Grau
Gewicht	100 g
Material	Hochtemperaturbeständige, selbsterlöschende Thermoplaste
Maße	45 x 17,5 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

