

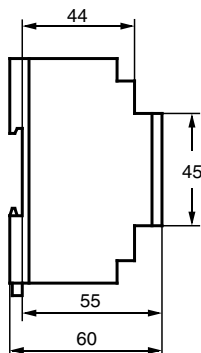
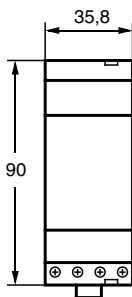
Schaltcomputer SC 28

für Verteiler-Einbau und Wandaufbau

- 1 oder 2 Kanäle
- Tages- und Wochenprogramm
- 30 Speicherplätze
- Schaltfunktionen EIN, AUS oder Impuls (01–59 Sek. einstellbar)
- Ferienschaltung über Datum programmierbar (Dauer EIN oder Dauer AUS)
- Kürzester Schaltabstand 1 Min.
- Schaltleistung 16 A je Kanal
- Dauer EIN oder AUS über Handschalter (Perm ON/OFF)
- Manuelle Schaltungsvorwegnahme
- Analoganzeige des aktuellen Schaltprogramms für aktuellen Wochentag
- Automatisches Sortieren der Schaltzeiten beim Auslesen
- Freie Blockprogrammierung von Wochentagen, Kanälen und Schaltfunktionen
- Glasdeckel plombierbar
- automatische Sommerzeitumstellung

Highlights

- Datum und Uhrzeit voreingestellt
- Schnelles und leichtes Programmieren
- beleuchtetes Display
- Ohne Netzanschluss programmierbar
- Zusätzliche Datensicherheit durch E²PROM



Typ/ Best.-Nr.	Kanäle	Gang- reserve	Zeitbasis
SC 28.11	1	>6 Jahre	Quarz
SC 28.21	2	>6 Jahre	Quarz

Schaltcomputer SC 28

für Verteiler-Einbau und Wandaufbau

Möglichkeiten der Programmierung:

- Tages- bzw. Wochenprogramm
- Ferienschaltung Beginn und Ende über Datum
- Perm EIN oder AUS über Kanaltaste

Bedienungsvorwahl

Automatik (AUTO)

Normalbetrieb mit Anzeige von Wochentag, Uhrzeit, Schaltzustand der Kanäle, Balkenanzeige des Schaltprogramms für den aktuellen Tag, Änderung des Schaltzustandes (Schaltungsvorwegnahme)

Programmieren (Pr)

Programmieren der Schaltzeiten

Lesen, Ändern, Löschen (?)

Auslesen der Schaltzeiten, Ändern der Schaltzeiten, Einzellöschung der Schaltzeiten, Gesamtlöschung aller Schaltzeiten

Uhr (⊖)

Eingabe Datum und Uhrzeit (bei Lieferung bereits voreingestellt)

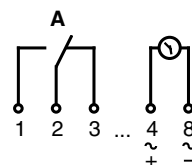
Sommerzeit (S/W)

Aktivieren (ON) oder Deaktivieren (OFF) der automatischen Sommerzeitumstellung

Technische Daten	
Anschlussspannung	230 V, 50-60 Hz, andere Spannungen auf Anfrage
Leistungsaufnahme	ca. 1,5 VA
Kanal (potentialfrei)	Wechsler (monostabil), Öffnungsweite < 3mm (μ)
Kontaktwerkstoff	AgCdO
Schaltleistung je Kanal	16 A / 250 V~ bei cosφ=1
Schaltfunktionen	EIN, AUS, Impuls
Impulslänge	1–59 sec. einstellbar
Speicherplätze	30
Kürzester Schaltabstand	1 min.
Zeitbasis	Quarz
Gangreserve (bei 20°C)	ca. 6 Jahre (abhängig von der Lebensdauer der Lithium-Batterie)
Datenerhalt	unbegrenzt (E ² -Prom)
Genauigkeit Quarz (bei 20°C)	≤± 1,5 sec./Tag
Anzeige	LCD
Zulässige Umgebungstemperatur	–10°...+55°C
Gehäuse	selbstverlöschendes Thermoplast, schwarz
Abmessungen	45 x 35 x 55 mm
Verteiler-Einbau	35 mm Profilschiene (DIN EN 50 022)
Aufbau	Wandaufbau
Anschlussart	Schraubklemmen (Aufzugsklemmen)
Schutzart	IP 20 nach DIN 40 050
Schutzklasse	II bei bestimmungsgemäßer Montage
Zubehörteil	
Klemmenabdeckung für Wandaufbau, plombierbar	003.010.003

Anschlussbilder

SC 28.11 (1 Kanal)



SC 28.21 (2 Kanäle)

