



SC 58.07 pro

Übersicht Hauptuhr

- Für ca. 5 Nebenuhren (24 VDC, 35 mA, Polwechsel)
- Nebenuhrlinie kurzschlussfest
- Automatisches Richten der Nebenuhren
- Nachlaufeinrichtung der NU-Linie bei Spannungswiederkehr (automatisches Richten der Nebenuhrzeit)
- Vollautomatische Sommerzeitschaltung mit 60 zusätzlichen Impulsen bzw. Impulsunterdrückungen
- Überwachung der NU-Linie und Fehleranzeige im Display
- Sicherheit durch PIN-Codierung
- Beleuchtetes Display
- Funktion „DCF“

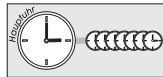
Weitere Informationen / Zubehör

Zubehör: Funkempfänger FU 20 pro
(nicht im Lieferumfang / optional erhältlich)

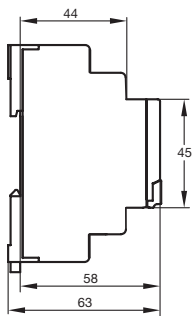
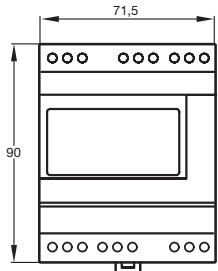


Highlights

- Textbasierte Menu-Führung und selbsterklärende Piktogramme/Symbole
- Großes und übersichtliches Display mit zwei hochauflösenden Textzeilen (Punkt-Matrix)
- Einfache Handhabung. Schnelle und intuitive Bedienbarkeit
- Ohne Netzanschluss bedienbar (6 Jahre Gangreserve)
- Datensicherheit durch E²-PROM



Hauptuhr (Impulsgeber) SC 58.07 pro für Verteiler-Einbau

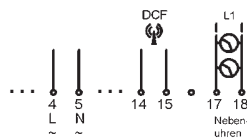


Technische Daten NU-Linie

Ausgangsspannung	24 VDC
Ausgangsstrom / Linienstrom	35 mA
Max. Anzahl Nebenuhren	ca. 5 Nebenuhren à 7 mA
Ausgangssignal	Polwechselimpuls
Impulsfolge	Normalbetrieb = 1/min. Richten = 10/min.
Pulsdauer	1,5 sec.

Technische Daten

Anschlussspannung	230 V, 50–60 Hz
Leistungsaufnahme	ca. 2 VA
Zeitbasis	Quarz oder DCF 77 (FU 20 pro)
Gangreserve (bei 20°C)	ca. 6 Jahre
Genauigkeit Quarz (bei 20°C)	≤ ±1 sec./Tag
Anzeige	Hochauflösendes LCD-Display (Sichtfeld 12,8 cm ²)
Zulässige Umgebungstemperatur	–10° ... +50°C
Gehäuse	selbstverlöschendes Thermoplast
Abmessungen	45 x 71,5 x 58 mm
Verteiler-Einbau	35 mm Profilschiene (DIN EN 50022)
Anschlussart	Schraubklemmen (Aufzugsklemmen)
Schutzart	IP 20 nach DIN EN 60529
Zubehör	Funkempfänger FU 20 pro
(nicht im Lieferumfang)	



Bestellnummern	Nu-Linien	Kanäle	Zeitbasis
SC 58.07 pro	1	—	Quarz/DCF
Gehäusefarbe			