



SC 58.08 pro

Übersicht Hauptuhr

- Geeignet für NU-Linien mit bis zu 250 V~ (Motorzeigerwerke). Somit kein Impulsverstärker mehr nötig.
- Automatisches Richten der Nebenuhren
- Nachlauf-einrichtung 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“

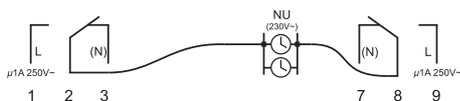
Weitere Informationen / Zubehör

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



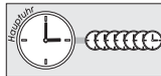
Anschlusschema Nebenuhrlinie an Hauptuhr SC 58.08 pro

Beispiel einer Beschaltung

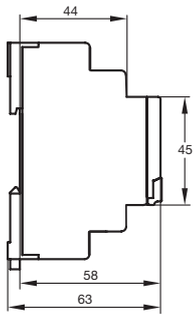
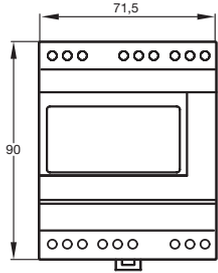


Highlights

- Textbasierte Menu-Führung und selbst-erklärende 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 58.08 pro für Verteiler-Einbau

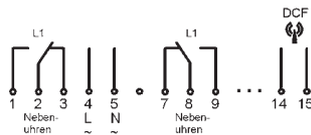


Technische Daten NU-Linie

Ausgangsspannung	max. 250 V~
Ausgangsstrom / Linienstrom	bei ca. 1 A ca. 10 Jahre Laufleistung max. = 10 A / 250 V~ bei $\cos\phi=1$
Max. Anzahl Nebenuhren	abhängig von angeschlossenen Nebenuhren
Ausgangssignal	Polwechselimpuls
Impulsfolge	Normalbetrieb = 1/min. Richten = 4/min.
Pulsdauer	1 min.

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)	$\leq \pm 1 \text{ sec./Tag}$
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 (nicht im Lieferumfang)	Funkempfänger FU 20 pro



Bestellnummern	Nu-Linien	Kanäle	Zeitbasis
SC 58.08 pro	1	—	Quarz/DCF

▼ Gehäusefarbe