

HAUPTUHREN

müller SC 58.08 pro



Zubehör



müller FU 20.00 pro



müller FU 3x.00 pro

Übersicht

- Geeignet für NU-Linien mit bis zu 250 V (Motorzeigerwerke).
- Somit kein Impulsverstärker mehr nötig
- Automatisches Richten der Nebenuhren
- Nachlaufeinrichtung der NU-Linie bei Spannungswiederkehr (automatisches Richten der Nebenuhrzeit)
- Vollautomatische Sommerzeitschaltung mit 60 zusätzlichen Impulsen bzw. Impuls unterdrückungen
- Überwachung der NU-Linie und Fehleranzeige im Display
- Sicherheit durch PIN-Codierung
- Beleuchtetes Display
- Funktion „DCF“

Highlights

- Textbasierte Menu-Führung
- Großes und übersichtliches Display mit zwei hochauflösenden Textzeilen (Punkt-Matrix)
- Einfache Handhabung
- Schnelle und intuitive Programmierung
- 10 Jahre Gangreserve
- Datensicherheit durch E²-PROM

Bestellnummern

■ müller	
SC 58.08 pro	1 Nebenuhren-Linie

HAUPTUHREN

müller SC 58.08 pro

Bestellinformationen

	Spannung	EAN	Art. Nr.
SC 58.08 pro	230 V 50-60 Hz	4022709225276	22527

Technische Daten NU-Linie

Ausgangsspannung	max. 250 V~
Ausgangsstrom	bei ca. 1 A ca. 10 Jahre Laufleistung
Linienstrom	max. = 10 A / 250 V~ bei $\cos\phi=1$
Max. Anzahl Nebenuhren	abhängig von angeschlossenen Nebenuhren
Ausgangssignal	Polwechselimpuls
Impulsfolge	Normalbetrieb = 1/Min. Richten = 6/Min.
Pulsdauer	ca. 8 Sek. (einstellbar)

Technische Daten

Anschlussspannung	230 V, 50-60 Hz
Leistungsaufnahme (Wirkleistung)	1,2 W
Zeitbasis	Quarz DCF (FU 20.00 pro) GPS (FU 3x.00 pro)
Genauigkeit Quarz (bei 20 °C)	$\leq \pm 0,5$ Sek./Tag (Quarzgenauigkeit optimiert für typische Umgebungsbedingungen)
Gangreserve (bei 20 °C)	ca. 10 Jahre (abhängig von der Lebensdauer der Lithium-Batterie)
Anzeige	Hochauflösendes LCD-Display (Sichtfeld 12,8 cm ²)
Zulässige Umgebungstemperatur	-30...+50 °C
Gehäuse	selbstverlöschendes Thermoplast
Abmessungen	45 x 71,5 x 58 mm
Montage	35 mm DIN-Schiene
Anschlussart	Schraubklemmen (Aufzugklemmen)
Schutzart	IP 20 nach DIN EN 60529
Schutzklasse	I bei bestimmungsgemäßer Montage
Wirkungsweise (DIN EN 60730-1) (DIN EN 60730-2-7)	1 BSTU
Verschmutzungsgrad (DIN EN 60730-1)	2
Bemessungsstoßspannung (DIN EN 60730-1)	4 kV
Zubehör (nicht im Lieferumfang)	Funkempfänger FU 20.00 pro Funkempfänger FU 3x.00 pro Miniverteiler 4PLE

Rights to technical amendments reserved / Technische Änderungen vorbehalten
Droits de modifications techniques réservés / Suscettibile di errori e modifichie

