

Zwischenstecker-Zähler

Eingegossen in schlagfestes, gegen Wasser abgedichtetes Kunststoffgehäuse, mit elektronischem Wechselstromzähler 5(32)A, 230V, 50Hz, MID-geeicht, mit 3-pol. CEE-Stecker und CEE-Kupplung 16A 230V/6h.



Zwischenstecker-Zähler fabrikneu / MID-geeicht: Art.-Nr. 9310

- Elektronischer Einphasen-Wechselstromzähler
AC 230 V, 5(32) A,
45-60 Hz mit Rücklaufsperr
- Zugrunde liegende Zählernormen:
EN 50470-3 CE
- MID-geeicht
- Genauigkeitsklasse B / (entspricht Klasse 1)
- Montage: auf Hutschiene (DIN-EN 50022),
1 TE = 18,0 mm (DIN 43880)
- Betriebsanzeige optisch: LED
- Schnittstelle: SO-Schnittstelle 1000 Imp./kWh
- Impulsausgang elektrisch, passiv:
nach DIN EN 62053-31 Klasse B
- Anschlusskabel 3x2,5 mm², 350 mm beidseitig
- Anzeige: 6+1 Stellen (000000,0 kWh)
- Klemmvermögen: 1,5 mm² - 6mm²
- Leistungsaufnahme / Eigenverbrauch : ca. 0,8 VA
- Betriebs-/Grenzspannungsbereich: 230 V +- 20%
- Betriebs-/ Grenzstrombereich: bis 32 A
- Anlaufstrom: 20 mA
- Anzeige: LC-Display
- rel. Luftfeuchte max.: ohne Kondensation
bis 80 %
- Grenztemperaturbereich: -25 °C bis +55 °C
Innenraum