

Zwischenstecker-Zähler

Im schlagfesten, gegen Wasser abgedichtetem Kunststoffgehäuse, mit elektronischem Wechselstromzähler 5(32)A, 230V, 50Hz, Zähler MID-geeicht, mit CEE-Stecker und CEE-Kupplung 230V 3-pol. 16A/6h.



Art.-Nr. 9310

Zählerdaten:

- Elektronischer Einphasen-Wechselstromzähler
AC 230 V, 5(32) A,
50 Hz mit Rücklaufsperr
- Zugrunde liegende Zählernormen:
EN 50470-1, -3
- MID-geeicht – für Abrechnung zugelassen
- Genauigkeitsklasse B / (entspricht Klasse 1)
- Montage: auf Hutschiene (DIN-EN 50022),
1 TE = 17,5 mm
- Betriebsanzeige optisch: LED
- Schnittstelle: SO-Schnittstelle 1.000 Imp./kWh
- Impulsausgang elektrisch:
nach DIN 43864 – Impulslänge 50 ms
Belastung: 27V DC; 27 mA (passiv)
- Anzeige: 5+1 Stellen (00000,0 kWh)
- Klemmvermögen: 1,5 mm² - 6mm²
- Eigenverbrauch : < 0,4W
- 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
- Anschlusskabel 3x2,5 mm², 350 mm beidseitig