


**ECS Zähler 3phasig MID 80A Direktmessung mit S0 Ausgang und IR Schnittstelle REG**
**Art. Nr. ECS-195831**

- digitaler 3phasiger Wechselstromzähler mit Direktanschluss
- mit 2 x S0 Impulsausgänge – 2 Tarife, MID geeicht
- Spannungsbereich 92 – 276 V
- Strommessbereich 0,015 – 80 A
- Frequenzmessbereich 45 – 65 Hz
- optische Schnittstelle für mehrere Bussysteme (KNX, MOD-Bus, M-Bus, LAN Modul)
- Bauform: REG, 4 TE

**Technische Information**

Zählertyp	elektronisch	Geeignet für	Bezug/Lieferung
Nennstrom (In)	5 A	Tarifausführung	Zweitarif
Maximalstrom (Imax)	80 A	Zulassung	Measuring Instruments Directive
Nennspannung (Un) N-L	230 - 276 V	Impulsausgang	elektrisch
Nennspannung (Un) L-L	400 - 480 V	Impulsrate	1000 Imp/kV Ah
Frequenz	50 - 65 Hz	Anzeigeart	digital
Genauigkeitsklasse	B	Montageart	REG
Polart	Vierleiter	Breite in Teilungseinheiten	4
Ausführung	Direktmessung	Schutzart (IP)	IP40
Energieart	Wirkleistung		
Type	mit S0 Ausgang und IR Schnittstelle		

**Zu diesem Artikel gehört:**

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	ECS-195580	M-Bus Schnittstelle
Zubehör	ECS-195581	MOD-Bus Schnittstelle
Zubehör	ECS-195582	LAN Schnittstelle
Zubehör	ECS-195583	KNX-Bus Schnittstelle