


ECS Zähler 1phasig MID 40A Direktmessung mit SO Ausgang und IR Schnittstelle REG
Art. Nr. ECS-195851

- digitaler Wechselstromzähler, geeicht
- Eichung mit MID Beglaubigung
- Direkanschluss bis 40A, 4 Quadranten
- 1 SO Ausgang, 1 Tarif
- Spannungsmessbereich 184 – 279 V
- Strommessbereich 0,02 – 40 A
- SO Schnittstelle
- Optische Schnittstelle für mehrere Bussysteme (KNX, MOD-Bus, M-Bus, LAN Modul)
- Bauform: REG, 1 TE

Technische Information

| | |
|-----------------------|-------------------------------------|
| Zählertyp | elektronisch |
| Nennstrom (In) | 5 A |
| Maximalstrom (Imax) | 40 A |
| Nennspannung (Un) N-L | 230 - 276 V |
| Frequenz | 50 - 65 Hz |
| Genauigkeitsklasse | B |
| Polart | 1-phasig |
| Type | mit SO Ausgang und IR Schnittstelle |
| Ausführung | Direktmessung |
| Energieart | Wirkleistung |

| | |
|-----------------------------|---------------------------------|
| Geeignet für | Bezug |
| Tarifausführung | Eintarif |
| Zulassung | Measuring Instruments Directive |
| Impulsausgang | optisch |
| Impulsrate | 5000 Imp/kWh (kvarh) |
| Anzeigeart | digital |
| Montageart | REG |
| Breite in Teilungseinheiten | 1 |
| Schutzart (IP) | IP40 |
| EAN | 4251630404249 |

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 |