


**HAGER Energiezähler 3ph,direkt 80A, MODBUS,MID**
**Art. Nr. HECR380D**

- Digitaler Drehstromzähler, Eichung mit MID Beglaubigung
- Misst Wirk- und Blindenergie in allen 4 Quadranten
- 2 x S0 Impulsausgänge – 2 Tarife, S0 Schnittstelle: 1 – 1000 p/kWh
- Infrarot Schnittstelle zur Datenübertragung an den KNX
- LCD-Display zur Anzeige von Messwerten
- Spannungsmessbereich: 92 – 276 V
- Strommessbereich: 0,015 – 80 A
- Montageart: REG, 4 TE

**Technische Information**

Zählertyp	elektronisch
Genauigkeitsklasse	B
Polart	Vierleiter
Type	mit MOD-Bus und IR Schnittstelle
Ausführung	Direktmessung
Energieart	Wirk- und Blindleistung
Geeignet für	Bezug/Lieferung
Tarifausführung	Multitarif
Tarifsteuerung	intern/extern
Messungsart Lastgang	Nein
Rücklaufsperr	Ja

Geeicht	Ja
Zulassung	Measuring Instruments Directive
Impulsausgang	optisch
Anzeigeart	digital
Montageart	REG
Ausführung der Schnittstelle	Modbus
EDL40-Signatur	Nein
Mit Sperrcode	Nein
Schutzart (IP)	IP20
EAN	3250612231478