


SIEMENS Messgerät 3ph,400 V,65A Direktm. Modbus TCP+MID,Schein-/Wirk-
Art. Nr. AMEM 7KMPAC220D

- Schnittstelle: Modbus TCP
- MID Zertifiziert
- Für Direkt- oder Wandlermessung (3 Stk. Stromwandler separat bestellen) verfügbar
- Kompatibel mit Mennekes AMTRON Professional(+), AMEDIO Professional(+), AMTRON 4Y 500/4B 700 - Lastmanagement und Solarladefunktion
- 3-phasig
- Bauform: Reiheneinbaugerät, 6 Teilungseinheiten

Technische Information

Zählertyp	elektronisch
Maximalstrom (I _{max})	65 A
Nennspannung (U _n) N-L	230 V
Nennspannung (U _n) L-L	400 V
Frequenz	45 - 65 Hz
Polart	Dreileiter/Vierleiter
Ausführung	Direktmessung
Ausführung	Direktmessung
Energieart	Wirk- und Blindleistung
Geeignet für	Bezug/Lieferung
Rücklaufsperr	Ja
Geeicht	Ja
Zulassung	Measuring Instruments Directive

Impulsausgang	elektrisch
Impulsart	S0
Größe	6 TE
Anzeigeart	digital
Montageart	REG
Breite in Teilungseinheiten	6
Breite	107.8 mm
Tiefe	71.4 mm
Höhe	96.9 mm
Mit Sperrcode	Ja
Anzahl der Stellen	12
Schutzart (IP)	IP40