



## Energiezähler, 3N, 63A, MODBUS, MID

**Typ** EME3P63BMODBUSMID  
**Katalog Nr.** 167410  
**Eaton Katalog Nr.** EME3P63BMODBUSMID

Abbildung ähnlich

### Technische Daten nach ETIM 6.0

Zähltechnik (EG000045) / Elektrizitätszähler (EC001506)		
Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Elektroinstallationsanlage, -gerät / Modulares Reiheneinbaugerät für Stromkreisverteiler / Elektronischer Elektrizitätszähler (ec ss8.1-27-14-23-16 [AFZ828011])		
Zählertyp		elektromechanisch
Nennstrom (In)	A	80
Maximalstrom (I <sub>max</sub> )	A	80
Nennspannung (U <sub>n</sub> ) N-L	V	184 - 276
Nennspannung (U <sub>n</sub> ) L-L	V	319 - 480
Frequenz	Hz	50 - 50
Genauigkeitsklasse		B
Polart		Dreileiter
Ausführung		Direktmessung
Energieart		Wirkleistung
Geeignet für		Bezug/Lieferung
Tarifausführung		Zweitarif
Tarifsteuerung		intern
Messungsart Lastgang		nein
Rücklaufsperr		nein
Geeicht		ja
Zulassung		Measuring Instruments Directive
Impulsausgang		elektrisch
Impulsart		S0
Impulsrate	Imp/kWh (kvarh)	0 - 0
Anzeigeart		digital
Montageart		REG
Breite in Teilungseinheiten		4.1
Ausführung der Schnittstelle		-
EDL40-Signatur		nein
Mit Sperrcode		ja
Anzahl der Stellen		9
Schutzart (IP)		IP20