



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 (Imax)	A	80
Nennspannung (Un) N-L	V	184 - 276
Nennspannung (Un) 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