

Licznik energii iEM3355 125A Modbus MID

Licznik energii iEM3355 125A Modbus MID. gama produktów: Acti 9 - Nazwa produktu: Acti 9 iEM3000 - skrócona nazwa urządzenia: iEM3355 - Typ produktu lub komponentu : licznik energii.



Informacje ogólne

GTIN/EAN	3606480696428
Alt. ID produktu	A9MEM3355
Nazwa producenta	SCHNEIDER ELECTRIC
ID produktu wg producenta	A9MEM3355
Nazwa marki	Schneider Electric
Seria produktu	Liczniki iEM. Analizatory podstawowe. Przekładniki
PKWiU	26.51.63.0

Opis ETIM

Klasa	Licznik energii elektrycznej (EC001506)
Grupa	Liczniki (EG000045)
Typ licznika	Elektroniczny
Prąd znamionowy (In)	125 A
Maksymalny prąd (Imax)	125 A
Napięcie znamionowe (Un) N-L	173..480 V
Napięcie znamionowe (Un) L-L	480..480 V
Zakres częstotliwości	50..60 Hz
Klasa dokładności	B
Liczba faz	Trójfazowe / trójfazowe z przewodem neutralnym
Model	Pomiar bezpośredni
Rodzaj energii mierzonej	Moc czynna i bierna
Odpowiednie do	Pobór/zwrot
Liczba taryf licznika	Wielotaryfowy
Sterowanie taryfami	Zewnętrzny/wewnętrzny
Pomiar profilu obciążenia	Nie
Blokada cofania licznika	Brak informacji
Legalizowany	Tak
Dopuszczenie	MID (Measuring Instruments Directive)

Wyjście impulsowe	Elektryczny
Rodzaj wyjścia impulsowego	D0
Liczba impulsów	0..1000 Imp/kWh (kvarh)
Rodzaj wskaźnika	Cyfrowy
Sposób montażu	Adapter szyny DIN
Szerokość wyrażona liczbą modułów	7
Rodzaj interfejsu	Modbus
EDL40/EEC40	Nie
Z blokadą kodem	Nie
Liczba pozycji licznika	9
Stopień ochrony (IP)	IP20
Stopień ochrony (NEMA)	1

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	3606480696428
-------------------------	---------------