



EMDX3 LEGRAND

LICZNIK ENERGII POMIAR BEZPOŚREDNI 3 FAZOWY 125 A Z WYŚCIEM IMPULSOWYM I RS485 Z MID

REF. 412075 | EAN. 3414970968388

Parametry techniczne

Typ licznika	Elektroniczny
Prąd znamionowy (in)	20A
Maksymalny prąd (imax)	125A
Napięcie znamionowe (un) n-l (min-max)	197-265V
Napięcie znamionowe (un) l-l (min-max)	340-465V
Zakres częstotliwości	47-63Hz
Klasa dokładności	B
Liczba faz	Trójfazowe z przewodem neutralnym
Model	Pomiar bezpośredni
Rodzaj energii mierzonej	Moc czynna i bierna
Odpowiednie do	Pobór
Liczba taryf licznika	Dwutaryfowy
Sterowanie taryfami	Zewnętrzny
Pomiar profilu obciążenia	Nie
Blokada cofania licznika	Tak
Legalizowany	Tak
Dopuszczenie	MID (Measuring Instruments Directive)
Wyjście impulsowe	Optyczny

Rodzaj wyjścia impulsowego	S0
Liczba impulsów (min-max)	0.001-100Imp/kWh (kvarh)
Rodzaj wskaźnika	Cyfrowy
Sposób montażu	Adapter szyny DIN
Szerokość wyrażona liczbą modułów	6
Szerokość	107.2mm
Głębokość	65.6mm
Wysokość	111.5mm
Rodzaj interfejsu	RS-485
EdI40/eec40	Nie
Z blokadą kodem	Tak
Liczba pozycji licznika	8
Stopień ochrony (ip)	IP54
Zakres temperatury pracy	-5-55°C
Temperatura magazynowania (min-max)	-25-70°C
Rodzaj napięcia	AC
Oznakowanie zacisków przyłączeniowych	Tak
Kolor	Szary

Parametry techniczne

Numer ral	7035
Bezhalogenowe	Tak
Z okablowaniem	Nie
Typ połączenia	Zacisk śrubowy

Przekrój zacisków (min-max)	4-50mm ²
Miejsce na etykietę/oznaczenie	Nie
Podłączony obiekt	Nie