

## EMR6-R400-A-1 - przekaźnik kontroli izolacji, 0 - 400 V AC, 1 - 100 kΩ



### Informacje ogólne

GTIN/EAN	4015081788095
Nazwa producenta	EATON
ID produktu wg producenta	184773
Kraj pochodzenia	Niemcy
Kod celny	85364900

### Opis ETIM

Klasa	Przekaźnik kontroli izolacji i uziemienia (EC001444)
Grupa	Przekaźniki (EG000019)
Rodzaj połączenia elektrycznego	Połączenie śrubowe
Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 50 Hz	24..240 V
Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 60 Hz	24..240 V
Znamionowe napięcie sterowania Us dla DC	24..240 V
Rodzaj napięcia sterowania	AC/DC
Z odłączalnymi zaciskami	Nie
Funkcja	Dla obwodów prądu przemiennego
Zakres napięcia znamionowego	0..400 V
Częstotliwość znamionowa	15..400 Hz
Maksymalna pojemność obwodu nadzorowanego	10 μF
Wartość nastawy impedancji 1	1..100 kΩ
Wartość nastawy impedancji 2	0..0 kΩ
Wskaźnik wartości izolacji	Nie
Funkcja pamięci błędu	Tak
Liczba styków rozwiernych	0
Liczba styków zwiernych	0
Liczba styków przełącznych	1
Szerokość	22,5 mm
Wysokość	85,6 mm
Głębokość	104,6 mm

## Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	4015081788095
-------------------------	---------------