

EMR6-I15-A-1 - przekaźnik pomiarowy prądowy, 0.3 - 1.5 A, 1 - 5 A, 3 - 15 A, 220 - 240 V AC, 50/60 Hz



Informacje ogólne

GTIN/EAN	4015081787906
Nazwa producenta	EATON
ID produktu wg producenta	184754
Kraj pochodzenia	Niemcy
Kod celny	85364900

Opis ETIM

Klasa	Przekaźnik kontroli prądu (EC001440)
Grupa	Przekaźniki (EG000019)
Rodzaj połączenia elektrycznego	Połączenie śrubowe
Z odłączalnymi zaciskami	Nie
Kontrola podprądowa, 1-fazowa	Tak
Kontrola podprądowa, 3-fazowa	Nie
Kontrola nadprądowa, 1-fazowa	Tak
Kontrola nadprądowa, 3-fazowa	Nie
Funkcja histerezy, 1-fazowa	Nie
Funkcja histerezy, 3-fazowa	Nie
Zawiera kontrolę podprądową DC	Tak
Zawiera kontrolę nadprądową DC	Tak
Funkcja histerezy DC	Nie
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
Zakres pomiarowy prądu	0,3..15 A
Minimalna regulowana zwłoka czasowa przy podaniu zasilania	0,1 s
Maksymalna dozwolona zwłoka czasowa przy podaniu zasilania	30 s
Minimalna regulowana zwłoka czasowa przy zaniku zasilania	0 s

Maksymalna dozwolona zwłoka czasowa przy zaniku zasilania	0 s
Liczba styków rozwiernych	0
Liczba styków zwiernych	0
Liczba styków przełącznych	2
Szerokość	22,5 mm
Wysokość	85,6 mm
Głębokość	104,6 mm

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	4015081787906
-------------------------	---------------