

Przełącznik różnicowy RH99P7 220/240VAC 0.03-30A

Przełącznik różnicowy RH99p7 220/240VAC 0,03-30A. gama produktów: Vigirex - Gama produktów: Vigirex - skrócona nazwa urządzenia: RH197P - Typ produktu lub komponentu : zabezpieczenie różnicowo-prądowe - zgodność gamy: Vigirex RH A czujnik prądu upływowego, Vigirex RH TOA czujnik prądu upływowego - zastosowanie przełącznika: przełącznik różnicowoprądowy.



Informacje ogólne

GTIN/EAN	3303430565079
Alt. ID produktu	56507
Nazwa producenta	SCHNEIDER ELECTRIC
ID produktu wg producenta	56507
Nazwa marki	Merlin Gerin
Seria produktu	Compact NSX, INS, INV, Fupact
PKWiU	26.51.66.0

Opis ETIM

Klasa	Przełącznik kontroli prądu różnicowego (EC001445)
Grupa	Przełączniki (EG000019)
Rodzaj połączenia elektrycznego	Zacisk klamrowy
Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 50 Hz	220..240 V
Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 60 Hz	220..240 V
Znamionowe napięcie sterowania Us dla DC	Nie dotyczy
Rodzaj napięcia sterowania	AC
Z odłączalnymi zaciskami	Nie
Funkcja	Dla obwodów zasilania trójfazowego
Zakres napięcia znamionowego	220..240 V
Częstotliwość znamionowa	50..400 Hz
Wartość nastawy prądu 1	0..30 mA
Wartość nastawy prądu 2	0..30000 mA
Minimalna regulowana zwłoka czasowa przy podaniu zasilania	0 s
Maksymalna dozwolona zwłoka czasowa przy podaniu zasilania	4,5 s
Wskaźnik prądu różnicowego	Nie
Funkcja pamięci błędu	Nie
Liczba styków rozwiernych	1

Liczba styków zwiernych	1
Liczba styków przełącznych	1
Szerokość	72 mm
Wysokość	72 mm
Głębokość	92 mm