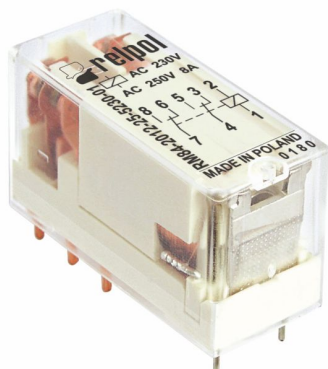


Przełącznik Miniaturowy - RM84-2012-25-5230-01

Przełącznik elektromagnetyczny, miniaturowy z przezroczystą obudową, do obwodu drukowanego i gniazda wtykowego. Raster 5 mm. Wysokość 15,7 mm. Wyjście: 2P - dwa zestawy przełączne - wyprowadzenia: 11(7)-12(6)-14(8); 21(4)-22(3)-24(5); AC1 - 8 A / 250 V; DC1 - 8 A / 24 V. Wejście / cewka - wyprowadzenia: A1(1) - A2(2), napięcie zasilania U_n - 230 V AC. Wymiary: 29 x 12,7 x 15,7 mm. Materiał styków: AgNi. IP 40. Opcje montażu gniazd: EC50, GD50, PW80 - do druku; GZT80, GZM80, GZS80 - montaż na szynie 35 mm lub przykręcane do płyty jedną śrubą M3. Wymiary zestawu przełącznik + gniazdo + obejmę wskazane są w opisie wybranego gniazda.



Informacje ogólne

GTIN/EAN	5900005189838
Alt. ID produktu	RM84-2012-25-5230-01
Nazwa producenta	REL POL
ID produktu wg producenta	859519
Seria produktu	Przełączniki miniaturowe
Kod celny	85364900

Opis ETIM

Klasa	Przełącznik przełączający (EC001437)
Grupa	Przełączniki (EG000019)
Rodzaj połączenia elektrycznego	Złącze PCB
Z odłączalnymi zaciskami	Nie
Znamionowe napięcie sterowania U_s dla AC 50 Hz	30..30 V
Znamionowe napięcie sterowania U_s dla AC 60 Hz	30..30 V
Znamionowe napięcie sterowania U_s dla DC	Nie dotyczy
Rodzaj napięcia sterowania	AC
Polaryzacja napędu	Niespolaryzowany
Tryb przełączania napędu	Monostabilny
Liczba styków rozwiernych	0
Liczba styków zwiernych	0
Liczba styków przełącznych	2
Z wymuszonym prowadzeniem styku	Brak informacji
Rodzaj styku	Pojedynczy

Kompletny z gniazdem	Nie
Stopień ochrony (IP)	IP40
Szerokość	12,7 mm
Wysokość	15,7 mm
Głębokość	29 mm

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	5900005189845
-------------------------	---------------

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	5900005189852
-------------------------	---------------

Atrybuty

ERP ID	1231859
--------	---------