

Przełącznik Subminiaturowy - RSM954-0111-85-1005

Przełączniki RSM954, monostabilne, 1 zestaw przełączny, 3 A, do obwodów drukowanych. Wejście / cewka: 6-7, napięcie zasilania Un - 5 V DC

Informacje ogólne

GTIN/EAN	5900005259159
Alt. ID produktu	RSM954-0111-85-1005
Nazwa producenta	RELPOL
ID produktu wg producenta	2611646
Seria produktu	Przełączniki Subminiaturowe
Kod celny	85364190

Opis ETIM

Klasa	Przełącznik przełączający (EC001437)
Grupa	Przełączniki (EG000019)
Rodzaj połączenia elektrycznego	Złącze PCB
Z odłączalnymi zaciskami	Brak informacji
Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 50 Hz	0..0 V
Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 60 Hz	0..0 V
Znamionowe napięcie sterowania Us dla DC	5..5 V
Rodzaj napięcia sterowania	DC
Polaryzacja napędu	Niespolaryzowany
Tryb przełączania napędu	Monostabilny
Liczba styków rozwiernych	0
Liczba styków zwiernych	0
Liczba styków przełącznych	1
Rodzaj styku	Pojedynczy
Kompletny z gniazdem	Nie
Stopień ochrony (IP)	IP64
Szerokość	10,4 mm
Wysokość	11,4 mm
Głębokość	15,4 mm