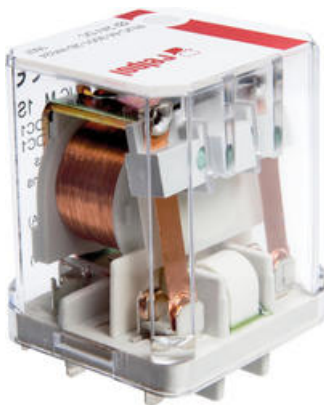


Przełącznik przemysłowy - RUC-M-3051-26-W220

Przełącznik do dużych obciążeń stałoprądowych (DC), Cewka: 220VDC, Materiał styków: AgSnO₂.



Informacje ogólne

GTIN/EAN	5900005245916
Alt. ID produktu	RUC-M-3051-26-W220
Nazwa producenta	RELPOL
ID produktu wg producenta	863980
Seria produktu	Przełączniki Przemysłowe
Kod celny	85364900

Opis ETIM

Klasa	Przełącznik przełączający (EC001437)
Grupa	Przełączniki (EG000019)
Rodzaj połączenia elektrycznego	Połączenie wtykowe płaskie
Z odłączalnymi zaciskami	Brak informacji
Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 50 Hz	Nie dotyczy
Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 60 Hz	Nie dotyczy
Znamionowe napięcie sterowania Us dla DC	220..220 V
Rodzaj napięcia sterowania	DC
Polaryzacja napędu	Niespolaryzowany
Tryb przełączania napędu	Monostabilny
Liczba styków rozwiernych	0
Liczba styków zwiernych	1
Liczba styków przełącznych	0
Z wymuszonym prowadzeniem styku	Brak informacji
Rodzaj styku	Pojedynczy
Kompletny z gniazdem	Nie
Stopień ochrony (IP)	IP00
Szerokość	38,6 mm
Wysokość	52,65 mm

Głębokość	36,1 mm
-----------	---------

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	5900005245923
-------------------------	---------------

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	5900005245930
-------------------------	---------------

Atrybuty

ERP ID	1160431
--------	---------