

Przełącznik przemysłowy - R15-2012-23-1060-WTD

Przełącznik elektromagnetyczny, przemysłowy - małogabarytowy, do gniazda wtykowego. Szerokość 35 mm. Wyjście: 2P - dwa zestyki przełączne - wyprowadzenia: 11(1),12(4), 14(3); 21(8), 22(5), 24(6); AC1 - 10 A / 250 V; DC1 - 10 A / 24 V. Wejście / cewka - wyprowadzenia: (+)A1(2) - (-)A2(7), napięcie zasilania Un - 60 V DC. Wskaźnik zadziałania mechaniczny W, przycisk testujący T - z funkcją blokowania styków, dioda tłumiąca przepięcia D. Wymiary: 35 x 35 x 54,4 mm. IP 40. Materiał styków: AgNi. Wymiary zestawu R15 2P + gniazdo PZ8 + obejma PZ11 0031: 68,2 x 38 x 82,6 mm. Zestaw - IP 20. Wymiary innych zestawów wskazane są w opisie wybranego gniazda.



Informacje ogólne

GTIN/EAN	5900005072604
Alt. ID produktu	R15-2012-23-1060-WTD
Nazwa producenta	RELPOL
ID produktu wg producenta	804531
Seria produktu	Przełączniki Przemysłowe
Kod celny	85364190

Opis ETIM

Klasa	Przełącznik przełączający (EC001437)
Grupa	Przełączniki (EG000019)
Rodzaj połączenia elektrycznego	Połączenie wtykowe
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	60..60 V
Rodzaj napięcia sterowania	DC
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	35 mm
Wysokość	67,4 mm
Głębokość	35 mm

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	5900005080371
-------------------------	---------------

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	5900005088148
-------------------------	---------------