

Przełącznik interfejsowy 24V DC, 12A, 1 styk C/O

Przełącznik interfejsowy 24V DC, 12A, 1 styk C/O. Gama produktów: Zelio Relay - nazwa serii: przełącznik interfejsu - Typ produktu lub komponentu : przełącznik wtykowy - skrócona nazwa urządzenia: RSB - typ i konfiguracja styków: 1 ZAŁ/WYŁ - Działanie styków: standardowe - lampka LED sygnalizująca stan łącznika: bez - typ sterowania: bez przycisku.



Informacje ogólne

GTIN/EAN	3389110254136
Alt. ID produktu	RSB1A120BD
Nazwa producenta	SCHNEIDER ELECTRIC
ID produktu wg producenta	RSB1A120BD
Nazwa marki	Telemecanique
Seria produktu	Przełączniki Zelio Control/Time, AB1, DZ5, AZ5
PKWiU	27.11.61.0

Opis ETIM

Klasa	Przełącznik przełączający (EC001437)
Grupa	Przełączniki (EG000019)
Rodzaj połączenia elektrycznego	Inne
Z odłączalnymi zaciskami	Nie
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	24..24 V
Rodzaj napięcia sterowania	DC
Polaryzacja napędu	Niespolaryzowany
Tryb przełączania napędu	Monostabilny
Liczba styków rozwiernych	0
Liczba styków zwiernych	0
Liczba styków przełącznych	1
Z wymuszonym prowadzeniem styku	Nie
Rodzaj styku	Inne
Kompletny z gniazdem	Nie
Ze wskaźnikiem LED	Nie
Stopień ochrony (IP)	IP20

Szerokość	12,5 mm
Wysokość	29 mm
Głębokość	15,7 mm

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	3389110254136
-------------------------	---------------

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	13389110254133
-------------------------	----------------

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	73389110254135
-------------------------	----------------

Dodatkowe atrybuty produktu

ERP ID	1081402
--------	---------