

Zabezpieczenie termistorowe, 1 obwód czujnika, obwody pomiarowe 2CO, reset ręczny/auto/zdalny

Thermistor motor protection relay Standard evaluation unit 22.5 mm enclosure screw terminal 2 change-over contacts bistable US = 24 V-240 V AC/DC Manual/Auto/Remote reset 2 LEDs (READY/TRIPPED) galvanic isolation Test/reset button Wire break monitoring Short circuit monitoring non-volatile



Informacje ogólne

GTIN/EAN	4047621021089
Alt. ID produktu	3RN2012-1BW31
Nazwa producenta	SIEMENS
ID produktu wg producenta	3RN20121BW31
Kraj pochodzenia	Niemcy
Kod celny	85364900

Opis ETIM

Klasa	Przełącznik termiczny PTC (EC002568)
Grupa	Urządzenia niskonapięciowe (EG000017)
Liczba obwodów pomiarowych	1
Liczba styków rozwiernych	0
Liczba styków zwiernych	0
Liczba styków przełącznych	2
Sposób przyłączenia obwodu pomocniczego	Połączenie śrubowe
Możliwość zewnętrznego kasowania	Tak
Funkcja pamięci błędu	Tak
Znamionowe napięcie zasilające Us	24..250 V
Rodzaj napięcia sterowania	AC
Wysokość	100 mm
Szerokość	22,5 mm
Głębokość	90 mm

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	4047621021089
-------------------------	---------------

Atrybuty

ERP ID	1101954
--------	---------