

## Wyłącznik krańcowy, podstawowy, 3SE51 bez głowicy, obudowa metalowa, 3x(M20x1,5), styki zwłoczne 1NO/2NC

Basic switch for position switch 3SE5112 Metal enclosure 56 mm 3x (M20x 1.5) 1 NO/2 NC slow-action contacts with make-before-break without actuator head



### Informacje ogólne

GTIN/EAN	4011209856271
Alt. ID produktu	3SE5122-0MA00
Nazwa producenta	SIEMENS
ID produktu wg producenta	3SE51220MA00
Kraj pochodzenia	Niemcy
Kod celny	85365080

### Opis ETIM

Klasa	Wyłącznik krańcowy jednopozycyjny (EC000030)
Grupa	Czujniki (EG000026)
Szerokość czujnika	56 mm
Wysokość czujnika	37,3 mm
Długość czujnika	85,7 mm
Znamionowy prąd pracy Ie dla AC-15, 24 V	6 A
Znamionowy prąd pracy Ie dla AC-15, 125 V	6 A
Znamionowy prąd pracy Ie dla AC-15, 230 V	Nie dotyczy
Znamionowy prąd pracy Ie dla DC-13, 24 V	3 A
Znamionowy prąd pracy Ie dla DC-13, 125 V	0,55 A
Znamionowy prąd pracy Ie dla DC-13, 230 V	Nie dotyczy
Funkcja przełączająca	Styk zwłoczny
Bez samopowrotu	Nie
Wyjście elektroniczne	Nie
Wymuszone rozłączanie	Tak
Liczba styków pomocniczych bezpieczeństwa	2
Liczba styków rozwiernych	2

Liczba styków zwiernych	1
Liczba styków przełącznych	1
Rodzaj interfejsu	Brak
Rodzaj interfejsu z funkcji bezpieczeństwa	Brak
Rodzaj konstrukcji obudowy	Prostopadłościan
Materiał obudowy	Metal
Powłoka obudowy	Lakierowanie
Rodzaj elementu wykonawczego	Brak
Położenie elementu przełączającego	Popychacz z rolką równoległą
Rodzaj połączenia elektrycznego	Przepust kablowy metryczny
Ze wskaźnikiem stanu	Nie
Do układów bezpieczeństwa	Tak
Kategoria ochrony przeciwwybuchowej dla gazów	Brak
Kategoria ochrony przeciwwybuchowej dla pyłów	Brak
Temperatura otoczenia w warunkach pracy	85..-25 °C
Stopień ochrony (IP)	IP66/IP67
Stopień ochrony (NEMA)	Inne

## Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	4011209856271
-------------------------	---------------

## Atrybuty

ERP ID	1085879
--------	---------