

ŁĄCZNIK KRAŃCOWY 9007

Informacje ogólne

GTIN/EAN	785901550532
Alt. ID produktu	9007MS01S0200
Nazwa producenta	SCHNEIDER ELECTRIC
ID produktu wg producenta	9007MS01S0200
Seria produktu	Łączniki krańcowe, detekcja elektromechaniczna XCM
PKWiU	26.51.66.0

Opis ETIM

Klasa	Wyłącznik krańcowy jednopozycyjny (EC000030)
Grupa	Czujniki (EG000026)
Szerokość czujnika	39,62 mm
Średnica czujnika	0 mm
Wysokość czujnika	44,45 mm
Długość czujnika	15,75 mm
Znamionowy prąd pracy Ie dla AC-15, 24 V	0 A
Znamionowy prąd pracy Ie dla AC-15, 125 V	6 A
Znamionowy prąd pracy Ie dla AC-15, 230 V	3 A
Znamionowy prąd pracy Ie dla DC-13, 24 V	3 A
Znamionowy prąd pracy Ie dla DC-13, 125 V	0 A
Znamionowy prąd pracy Ie dla DC-13, 230 V	0 A
Funkcja przełączająca	Inne
Wyjście elektroniczne	Nie
Wymuszone rozłączanie	Nie
Liczba styków pomocniczych bezpieczeństwa	0
Liczba styków rozwiernych	1
Liczba styków zwiernych	1
Liczba styków przełącznych	0
Rodzaj interfejsu	Inne
Rodzaj interfejsu z funkcji bezpieczeństwa	Inne
Rodzaj konstrukcji obudowy	Prostopadłościan
Materiał obudowy	Metal
Powłoka obudowy	Malowanie proszkowe
Rodzaj elementu wykonawczego	Inne
Położenie elementu przełączającego	Inne
Rodzaj połączenia elektrycznego	Z kablem przyłączeniowym
Ze wskaźnikiem stanu	Nie
Do układów bezpieczeństwa	Tak
Kategoria ochrony przeciwybuchowej dla gazów	Brak

Kategoria ochrony przeciwwybuchowej dla pyłów	Brak
Temperatura otoczenia w warunkach pracy	-40..110 °C
Stopień ochrony (IP)	IP67

Dodatkowe atrybuty produktu

ERP ID	1126152
--------	---------