

Przełącznik bezpieczeństwa Sentry TSR20 24VDC



Informacje ogólne

GTIN/EAN	7350024483352
Alt. ID produktu	2TLA010061R0000
Nazwa producenta	ABB
ID produktu wg producenta	2TLA010061R0000
Seria produktu	Automatyka przemysłowa
Kod celny	85364110

Opis ETIM

Klasa	Urządzenie do kontroli obwodów bezpieczeństwa (EC001449)
Grupa	Przełączniki (EG000019)
Model	Inne
Odpowiedni do kontroli wyłączników krańcowych	Tak
Odpowiedni do kontroli obwodów awaryjnego stopu	Tak
Odpowiedni do kontroli zaworów	Tak
Do kontroli czujników optoelektronicznych / kurtyn świetlnych	Tak
Odpowiedni do kontroli czujników dotykowych	Nie
Odpowiedni do kontroli przełączników magnetycznych	Tak
Odpowiedni do kontroli przełączników zbliżeniowych	Tak
Rodzaj połączenia elektrycznego	Połączenie śrubowe
Możliwość montażu na szynie	Tak
Znamionowe napięcie sterowania U_s dla DC	24..24 V
Rodzaj napięcia sterowania	DC
Z odłączalnymi zaciskami	Tak
Liczba wejść	1- i 2-kanalowe
Z wejściem startowym	Nie
Z funkcją wyciszenia	Nie
Z pętlą sprzężenia zwrotnego	Tak
Opóźnienie wyzwalania	0,5..1,5 s
Liczba wyjść bezpieczeństwa, styk bezzwłoczny	0
Liczba wyjść bezpieczeństwa, styk zwłoczny	3

Liczba wyjść bezpieczeństwa, półprzewodnikowych bezzwłocznych	0
Liczba wyjść bezpieczeństwa, półprzewodnikowych zwłocznych	0
Liczba wyjść sygnalizacyjnych, styk bezzwłoczny	1
Liczba wyjść sygnalizacyjnych, styk zwłoczny	1
Liczba wyjść sygnalizacyjnych, półprzewodnikowych bezzwłocznych	0
Liczba wyjść sygnalizacyjnych, półprzewodnikowych zwłocznych	0
Kategoria bezpieczeństwa według EN 954-1	4
Kategoria stopu według IEC 60204	1
Poziom bezpieczeństwa PL zgodnie z EN ISO 13849-1	Poziom e
Poziom bezpieczeństwa SIL zgodnie z IEC 61508	3
Certyfikat TÜV	Tak
Certyfikat BG BIA	Nie
Certyfikat UL	Tak
Szerokość	22,5 mm
Wysokość	120 mm
Głębokość	120 mm