

Łącznik magnetyczny, 25x88mm, 2NC, z wtyczką M8, 4-bieg.

Magnet switch Contact block 25 x 88 mm 2 NC with M8 connector, 4-pole



Informacje ogólne

GTIN/EAN	4011209642751
Alt. ID produktu	3SE6604-2BA01
Nazwa producenta	SIEMENS
ID produktu wg producenta	3SE66042BA01
Kraj pochodzenia	Niemcy
Kod celny	85365080

Opis ETIM

Klasa	Czujnik zbliżeniowy magnetyczny (EC002544)
Grupa	Czujniki (EG000026)
Liczba wyjść półprzewodnikowych z funkcją sygnalizacji	Nie dotyczy
Liczba wyjść przekaźnikowych z funkcją sygnalizacji	Nie dotyczy
Liczba zabezpieczonych wyjść półprzewodnikowych	Nie dotyczy
Liczba zabezpieczonych wyjść przekaźnikowych	Nie dotyczy
Rodzaj aktywacji	Magnes
Rodzaj połączenia elektrycznego	Złącze wtykowe M8
Sposób łączenia na wyjściu	Styk kontaktronowy
Szerokość czujnika	25 mm
Wysokość czujnika	13 mm
Długość czujnika	88 mm
Kategoria ochrony przeciwybuchowej dla gazów	Brak
Kategoria ochrony przeciwybuchowej dla pyłów	Brak
Rodzaj konstrukcji obudowy	Prostopadłościan
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne
Gwarantowana strefa zadziałania dla wyłączenia	15 mm
Gwarantowana strefa zadziałania dla włączenia	5 mm
Poziom bezpieczeństwa SIL zgodnie z IEC 61508	3

Poziom bezpieczeństwa PL zgodnie z EN ISO 13849-1	Poziom e
Temperatura otoczenia	-25..70 °C
Mechaniczne umocowanie czujnika	Z czołem wysuniętym
Znamionowe napięcie zasilające dla AC 50 Hz	Nie dotyczy
Znamionowe napięcie zasilające dla AC 60 Hz	Nie dotyczy
Znamionowe napięcie zasilające dla DC	Nie dotyczy
Rodzaj napięcia	AC/DC
Możliwość rozpoznania stanu zwarcia / zwarcia poprzecznego	Nie
Do układów bezpieczeństwa	Tak
Stopień ochrony (IP)	IP67

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	4011209642751
-------------------------	---------------

Atrybuty

ERP ID	1109943
--------	---------