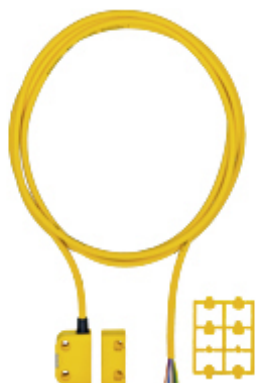


PSEN ma1.4a-57/PSEN ma1.4-10mm/ 1unit

506327



Magnetyczny wyłącznik bezpieczeństwa 2 n/o, 1 styk pomocniczy n/o, konstrukcja kwadratowa, LED, do połączenia szeregowego z PSEN ix1, IP6K9K, odległość przełączania 10 mm, wysokość 18 mm, przewód 5 m, opakowanie = 1 czujnik z akuatorem.

Dane

Materiał obudowy:	PBT
Certyfikacja:	CE;cULus Listed;EAC (Eurasian);TÜV
Zasada działania czujnika:	magnetycznie
Ilość styków zwiernych:	2
Rodzaj przyłącza:	5m Kabel
Napięcie łączeniowe:	24 V
Rodzaj napięcia łączeniowego:	DC
Zapewniony odstęp łączenia:	10.0 mm
Zapewniony odstęp wyłączenia:	22.0 mm
Stopień ochrony obudowy:	IP67;IP69
Wyświetlanie stanu:	z LED
Konstrukcja:	prostokątna
Szerokość:	26.4 mm
Wysokość:	37.0 mm
Głębokość:	18.0 mm
Ciężar brutto:	259 g
Ciężar netto:	238 g
Temperatura pracy:	-10 - 55 °C
Tryby pracy:	Przełączenie równoległe

Akcesoria



535120

PSEN ix1 Interface for 4 PSEN 1

Akcesoria opcjonalne



535120

PSEN ix1 Interface for 4 PSEN 1



540334

PSEN/PDP67 M12-8sm screw terminals