

PSEN ma1.4a-50/ 1switch

506302

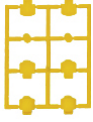


Magnetyczny wyłącznik bezpieczeństwa 2 n/o, obudowa kwadratowa, IP6K9K, odległość przełączania zależna od aktuatora, wysokość 18 mm, opakowanie jednostkowe = 1 czujnik, z przewodem 5 m (PUR).

Dane

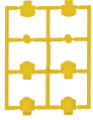
Materiał obudowy:	PBT
Certyfikacja:	CE;cULus Listed;EAC (Eurasian);TÜV
Zasada działania czujnika:	magnetycznie
Ilość styków zwiernych:	2
Rodzaj przyłącza:	5m Kabel
Napięcie łączeniowe:	24 V
Rodzaj napięcia łączeniowego:	DC
Zapewniony odstęp łączenia:	3.0 mm
Zapewniony odstęp wyłączenia:	12.0 mm
Stopień ochrony obudowy:	IP67;IP69
Wyświetlanie stanu:	bez LED
Konstrukcja:	prostokątna
Szerokość:	26.4 mm
Wysokość:	37.0 mm
Głębokość:	18.0 mm
Ciężar brutto:	200 g
Ciężar netto:	180 g
Temperatura pracy:	-10 - 55 °C
Tryby pracy:	Przełączanie pojedyncze

Aksesoria



506300

PSEN ma1.4-03mm 1actuator



506301

PSEN ma1.4-10mm 1actuator

Aksesoria opcjonalne



380308

PSS67 M12 connector, straight, male, 5pole



380310

PSS67 M12 connector, angled, male, 5pole