

PSEN 1.1a-22/PSEN 1.1-20 /8mm/5m/ix1/1un

504228



Magnetyczny wyłącznik bezpieczeństwa 2 n/o, obudowa kwadratowa, wysokość 13 mm, IP6K9K, odległość przełączania 8 mm, do zastosowań PSEN ix1, opakowanie jednostkowe = 1 szt. z akuatorem, z 5 m przewodem (PUR).

Dane

Materiał obudowy:	PBT
Certyfikacja:	CE;cULus Listed;EAC (Eurasian);TÜV;ECOLAB
Zasada działania czujnika:	magnetycznie
Ilość styków zwiernych:	2
Rodzaj przyłącza:	5m Kabel
Napięcie łączeniowe:	24 V
Rodzaj napięcia łączeniowego:	DC
Zapewniony odstęp łączenia:	8.0 mm
Zapewniony odstęp wyłączenia:	26.0 mm
Stopień ochrony obudowy:	IP67;IP69
Wyświetlanie stanu:	bez LED
Konstrukcja:	prostokątna
Szerokość:	26.0 mm
Wysokość:	36.0 mm
Głębokość:	13.0 mm
Ciężar brutto:	210 g
Ciężar netto:	192 g
Temperatura pracy:	-10 - 70 °C
Tryby pracy:	Przełączenie równoległe

Akcesoria



535120

PSEN ix1 Interface for 4 PSEN 1

Akcesoria opcjonalne



532110

PSEN Winkel / bracket



534310

PSEN Distanzplatte / spacer (10 pcs.)



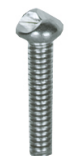
534320

PSEN reverse spacer



535120

PSEN ix1 Interface for 4 PSEN 1



540310

PSEN screw M4x16 10pcs