

## PSEN cs4.1a 1switch

541161



Wyłącznik bezpieczeństwa RFID, 2 bezpieczne wyjścia SC, przewodopłączeniowy 5 m, jeden kierunek działania, IP6K9K, odległość przełączania 11 mm, Sao = 8 mm, Sar = 20 mm, opakowanie jednostkowe = 1 szt. wyłącznik wypełni kodowany, max 8 procesów uczenia.

### Dane

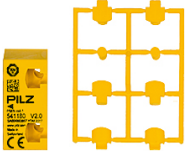
|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Certyfikacja:                 | CE;cULus Listed;EAC (Eurasian);TÜV;FCC;IC |
| Zasada działania czujnika:    | Transponder                               |
| Rodzaj kodowania:             | W pełni kodowany                          |
| Liczba wyjść OSSD:            | 2   |
| Liczba wejść:                 | 2   |
| Rodzaj przyłącza:             | 5m Kabel                                  |
| Napięcie zasilania (V):       | 24,0                                      |
| Rodzaj napięcia zasilania:    | DC  |
| Pobór mocy DC:                | 1.0 W                                     |
| Zapewniony odstęp łączenia:   | 8.0 mm                                    |
| Zapewniony odstęp wyłączenia: | 20.0 mm                                   |
| Stopień ochrony obudowy:      | IP6K9K                                    |
| Szerokość:                    | 26.0 mm                                   |
| Wysokość:                     | 37.0 mm                                   |
| Głębokość:                    | 18.0 mm                                   |
| Ciężar brutto:                | 245 g                                     |
| Ciężar netto:                 | 218 g                                     |
| Temperatura pracy:            | -25 - 70 °C                               |

## Akcesoria



540180

PSEN cs2.1 1 actuator



541180

PSEN cs4.1 1 actuator



541187

PSEN cs4.1 low profile glue 1 actuator



541188

PSEN cs4.1 low profile screw 1 actuator

## Akcesoria opcjonalne



540334

PSEN/PDP67 M12-8sm screw terminals



540130

SDD ES ETH



540132

SDD ES PROFIBUS