

PSEN cs4.2p 1switch

541260







Wyłącznik bezpieczeństwa RFID, 2 bezpieczne wyjścia SC, 8-stykowe złącze wewnętrzne M8, jeden kierunek działania, IP67, odległość przełączania 11 mm, Sao = 8 mm, Sar = 20 mm, opakowanie jednostkowe = 1 szt. wyłącznik unikalny w pełni kodowany.

Dane

| | |
|-------------------------------|---|
| Certyfikacja: | CE;cULus Listed;EAC (Eurasian);TÜV;FCC;IC |
| Zasada działania czujnika: | Transponder |
| Rodzaj kodowania: | Unikalny |
| Liczba wyjść OSSD: | 2 |
| Liczba wejść: | 2 |
| Rodzaj przyłącza: | M8, 8pol. male |
| 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: | 50 g |
| Ciężar netto: | 30 g |
| Temperatura pracy: | -25 - 70 °C |

Akcesoria

| | | |
|---|--------|---|
|  | 533150 | PSEN cable M8-8sf, 2m |
|  | 533151 | PSEN cable M8-8sf, 5m |
|  | 533152 | PSEN cable M8-8sf, 10m |
|  | 533153 | PSEN cable M8-8sf, 20m |
|  | 533154 | PSEN cable M8-8sf, 30m |
|  | 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



533150

PSEN cable M8-8sf, 2m



533151

PSEN cable M8-8sf, 5m



533152

PSEN cable M8-8sf, 10m



533153

PSEN cable M8-8sf, 20m



533154

PSEN cable M8-8sf, 30m



533155

PSEN cable M8-8sf M8-sm, 0.5m



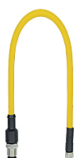
533156

PSEN cable M8-8sf M8-8sm, 1m



533157

PSEN cable M8-8sf M8-8sm, 2m



540329

PSEN converter M8-8sf -- M12-8sm



773603

PDP67 F 4 code



540340

PSEN cable M12-8sf M12-8sm, 2m



540341

PSEN cable M12-8sf M12-8sm, 5m



540343

PSEN cable M12-8sf M12-8sm, 20m



540344

PSEN cable M12-8sf M12-8sm, 30m



540342

PSEN cable M12-8sf M12-8sm, 10m



540130

SDD ES ETH



540132

SDD ES PROFIBUS



540337

PSEN Y junction M8-M12/M12 PIGTAIL