

PSEN cs2.2n / PSEN cs2.1 1 Unit

540203



Wyłącznik bezpieczeństwa RFID, 2 bezpieczne wyjścia SC, 5-stykowe złącze wewnętrzne M12, 4 kierunki działania, IP67, odległość przełączania 21 mm, Sao = 15 mm, Sar = 40 mm, opakowanie jednostkowe = 1 szt. wyłącznik unikalny w pełni kodowany, z akuatorem.

## Dane

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Certyfikacja:                 | CE;cULus Listed;EAC (Eurasian);TÜV;FCC;IC |
| Zasada działania czujnika:    | Transponder                               |
| Rodzaj kodowania:             | Unikalny                                  |
| Liczba wyjść OSSD:            | 2   |
| Rodzaj przyłącza:             | M12, 5pol. male                           |
| Napięcie zasilania (V):       | 24,0                                      |
| Rodzaj napięcia zasilania:    | DC  |
| Pobór mocy DC:                | 2.0 W                                     |
| Zapewniony odstęp łączenia:   | 15.0 mm                                   |
| Zapewniony odstęp wyłączenia: | 40.0 mm                                   |
| Stopień ochrony obudowy:      | IP67                                      |
| Szerokość:                    | 40.0 mm                                   |
| Wysokość:                     | 75.0 mm                                   |
| Głębokość:                    | 40.0 mm                                   |
| Ciężar brutto:                | 155 g                                     |
| Ciężar netto:                 | 150 g                                     |
| Temperatura pracy:            | -25 - 70 °C                               |

## Akcesoria



630297

PSEN op cable axial M12 5-pole 30m



630310

PSEN op cable axial M12 5-pole 3m



630311

PSEN op cable axial M12 5-pole 5m



630312

PSEN op cable axial M12 5-pole 10m



630347

PSEN op cable angle M12 5-pole 3m



630348

PSEN op cable angle M12 5-pole 5m



630349

PSEN op cable angle M12 5-pole 10m



630350

PSEN op cable angle M12 5-pole 30m

## Akcesoria opcjonalne

|   |        |                                    |
|---|--------|------------------------------------|
|    | 380208 | PSS67 Cable M12sf M12sm, 3m        |
|    | 380209 | PSS67 Cable M12sf M12sm, 5m        |
|    | 380210 | PSS67 Cable M12sf M12sm, 10m       |
|   | 380211 | PSS67 Cable M12sf M12sm, 30m       |
|  | 380212 | PSS67 Cable M12af M12am, 3m        |
|  | 380213 | PSS67 Cable M12af M12am, 5m        |
|  | 380214 | PSS67 Cable M12af M12am, 10m       |
|  | 380215 | PSS67 Cable M12af M12am, 30m       |
|  | 630297 | PSEN op cable axial M12 5-pole 30m |



630310

PSEN op cable axial M12 5-pole 3m



630311

PSEN op cable axial M12 5-pole 5m



630312

PSEN op cable axial M12 5-pole 10m



630347

PSEN op cable angle M12 5-pole 3m



630348

PSEN op cable angle M12 5-pole 5m



630349

PSEN op cable angle M12 5-pole 10m



630350

PSEN op cable angle M12 5-pole 30m



773600

PDP67 F 8DI ION



540311

PSEN screw M5x10 10pcs



540312

PSEN screw M5x20 10pcs



380220

PSS67 cable M12-5sf, M12-5sm, 20m



630298

PSEN cable M12-5sf 20m