

SH4 BASE, 14 MM

Kurtyny świetlne bezpieczeństwa

SH4-14-0300-B-5
957920001 Kurtyna świetlna Base, Typ 4, 300 mm/14 mm/0,2-10 m

- Zasięg do 10 m
- Wysokość ochronna 300 ... 2250 mm
- Typ 4, PLe, SIL 3
- Kompaktowe profile 35 x 40 mm
- Brak martwej strefy



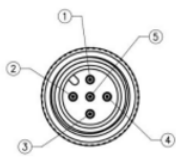
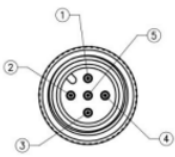
OPIS PRODUKTU

Bazowe warianty kurtyn bezpieczeństwa Typu 4 z rodziny SH4 ze zdolnością wykrywania 14 mm (ochrona palca). Wytrzymała obudowa dostosowana do trudnych warunków otoczenia oraz specjalna konstrukcja optoelektroniki zapewniają najlepszą efektywność działania. Dzięki wskaźnikom statusu oraz funkcji wspomagającej osiowanie, kurtyny wydajnie spełniają wymagania odpowiednich aplikacji przemysłowych. Kurtyny działają tylko w trybie restartu automatycznego. Dostarczane są ze standardowymi uchwytami mocującymi w komplecie.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

| | |
|---------------------------------|----------------------|
| Czas reakcji | 9 ms |
| Funkcja | Automatyczny restart |
| Liczba wiązek świetlnych | 30 |
| Materiał obudowy | Aluminium |
| Max. temperatura pracy | 55 °C |
| Min. temperatura pracy | -30 °C |
| MTTFd | 43 year |
| Napięcie zasilania | 24 V DC |
| PL | e |
| SIL | 3 |
| Tolerancja napięcia | ± 20% |
| Typ | 4 |
| Wyjścia bezpieczne | 2 x OSSD |

| | |
|---------------------------|------------|
| Wysokość pola ochronnego | 300 mm |
| Zasięg pracy | 0,2-10 m |
| Złącze kablowe nadajnika | M12, 5-pin |
| Złącze kablowe odbiornika | M12, 5-pin |

| RECEIVER BASE | EMITTER |
|---|---|
| RX M12 MALE 5 PIN | TX M12 MALE 5 PIN |
|  |  |
| 1 - 24V (brown) | 1 - 24V (brown) |
| 2 - 0SSD1 (white) | 2 - TEST (white) |
| 3 - 0V (blue) | 3 - 0V (blue) |
| 4 - 0SSD2 (black) | 4 - NOT CONNECTED (black) |
| 5 - COM (grey) | 5 - COM (grey) |
| | |
| | |
| | |

