



SLC445-ER-0650-14-01

- Wielofunkcyjny
- Muting
- Tryb cykliczny
- Podwójny reset
- Multiscan
- Kategoria bezpieczeństwa 4 wg IEC 61496-1
- Zintegrowana aktywna funkcja pozycjonowania
- Blanking: stały/ruchomy
- Stan i diagnostyka za pomocą wyświetlacza 7-segmentowego
- Zintegrowane sterowanie zestyków
- Przyjazne dla użytkownika ustawienie parametrów, bez użycia narzędzi

Dane

Klucz zamówieniowy

Oznaczenie typu produktu	SLC445-ER-0650-14-01
Numer artykułu (Numer katalogowy)	103005392
EAN (European Article Number)	4030661436029
eCl@ss number, version 12.0	27-27-27-04
eCl@ss number, version 11.0	27-27-27-04
Numer eCl@ss, wersja 9.0	27-27-27-04
ETIM number, version 7.0	EC002549
ETIM number, version 6.0	EC002549

Certyfikaty - Normy

Certyfikaty

TÜV
cULus

Właściwości ogólne

Normy	CLC/TS 61496-2 EN IEC 61496-1
Materiał obudowy	Aluminium
Czas reakcji, maksimum	20 ms
Ciężar brutto	1 280 g

Dane ogólne - właściwości

funkcja mutingu	Tak
Ustawianie ręczne	Tak
Możliwość sterowania zegarowego	Tak
Reset ręczny	Tak
Zintegrowany regulacja styczników	Tak
Kodowanie promienia	Tak
Funkcja wygaszania	Tak
Wyświetlacz 7-segmentowy	Tak
Zintegrowany wskaźnik, status	Tak
Zintegrowany wskaźnik, diagnostyka	Tak
Zmniejszona rozdzielczość	Tak
Liczba bezpiecznych wyjść cyfrowych	2
Liczba promieni	64

Klasyfikacja

Normy, przepisy	EN ISO 13849-1 EN IEC 62061
Performance Level, up to	e
Kategoria zgodnie z EN ISO 13849	4
Wartość PFH	$5,14 \times 10^{-9}$ /h
Safety Integrity Level (SIL)	3
Żywotność	20 Rok(lata)
Kategoria bezpieczeństwa wg IEC 61496-1	4

Dane mechaniczne

Zdolność wykrywania obiektów testowych przy $v = 1,6 \text{ m/s}$	14 mm
Wysokość obszaru zabezpieczanego	650 mm
Zasięg, obszar zabezpieczany, minimum	0,3 m
Zasięg, Obszar zabezpieczany, maksimum	7 m
Długość fali czujników	880 nm

Mechanical data - Connection technique

Konektor	Konektor
Konektor, odbiornik	Konektor M12, 12-polowy
Konektor, nadajnik	Konektor M12, 4-polowy
Długość podłączanego przewodu, maksimum	100 m

Dane mechaniczne - Wymiary

Długość czujnika	33 mm
Szerokość czujnika	27,8 mm
Wysokość czujnika (Odbiornik)	741 mm
Wysokość czujnika (Nadajnik)	731 mm

Warunki otoczenia

Stopień ochrony	IP67
Ambient temperature	-25 ... +50 °C
Storage and transport temperature	-25 ... +70 °C
Ocena zabezpieczenia	III

Dane elektryczne

Napięcie przełączania OSSD, sygnał HIGH	24 V
---	------

Elektryczny pobór mocy od odbiornika, maksimum 10 W

Elektryczny pobór mocy nadajnika, maksimum 5 W

Electrical data - Safety digital outputs

Prąd wyjściowy (bezpieczne wyjście), maksimum 0,25 A

Wyjście bezpieczne p-type

Zakres dostawy

Zakres dostawy Zestaw z 2 kątownikami montażowymi

Akcesoria

Zalecenie dot. urządzenia bezpieczeństwa SRB-E 301

Note

Uwaga (informacje ogólne) I_m W przypadku awarii (przerwania zasilania 0 V) maksymalny prąd upływowy wynosi 1 mA.

Klucz zamówieniowy

Oznaczenie typu produktu:
SLC445-E/R(1)-(2)-01

(1)

0170	Wysokość obszaru zabezpieczanego 170 mm
0250	Wysokość obszaru zabezpieczanego 250 mm
0330	Wysokość obszaru zabezpieczanego 330 mm
0410	Wysokość obszaru zabezpieczanego 410 mm
0490	Wysokość obszaru zabezpieczanego 490 mm
0570	Wysokość obszaru zabezpieczanego 570 mm
0650	Wysokość obszaru zabezpieczanego 650 mm

0730	Wysokość obszaru zabezpieczanego 730 mm
0810	Wysokość obszaru zabezpieczanego 810 mm
0890	Wysokość obszaru zabezpieczanego 890 mm
0970	Wysokość obszaru zabezpieczanego 970 mm
1050	Wysokość obszaru zabezpieczanego 1050 mm
1130	Wysokość obszaru zabezpieczanego 1130 mm
1210	Wysokość obszaru zabezpieczanego 1210 mm
1290	Wysokość obszaru zabezpieczanego 1290 mm (tylko dla rozdzielczości 30 mm, 50 mm)
1370	Wysokość obszaru zabezpieczanego 1370 mm (tylko dla rozdzielczości 30 mm, 50 mm)
1450	Wysokość obszaru zabezpieczanego 1450 mm (tylko dla rozdzielczości 30 mm, 50 mm)
1530	Wysokość obszaru zabezpieczanego 1530 mm (tylko dla rozdzielczości 30 mm, 50 mm)
1610	Wysokość obszaru zabezpieczanego 1610 mm (tylko dla rozdzielczości 30 mm, 50 mm)
1690	Wysokość obszaru zabezpieczanego 1690 mm (tylko dla rozdzielczości 30 mm, 50 mm)
1770	Wysokość obszaru zabezpieczanego 1770 mm (tylko dla rozdzielczości 30 mm, 50 mm)

(2)

14	Rozdzielczość 14 mm, Zasięg 0,3 m ... 7 m
30	Rozdzielczość 30 mm, Zasięg 0,3 m ... 10 m

Obrazy

Zdjęcie produktu (pojedyncze zdjęcie katalogowe)



ID: kslc4f37

| 34,2 kB | .png | 74.083 x 158.397 mm - 210 x 449 px - 72 dpi

| 336,4 kB | .jpg | 292.1 x 625.122 mm - 828 x 1772 px - 72 dpi

| 23,1 kB | .jpg | 57.856 x 123.472 mm - 164 x 350 px - 72 dpi

Dane zostały starannie sprawdzone. Zdjęcia mogą odbiegać od rzeczywistości. Dalsze dane techniczne znajdują się w instrukcji obsługi. Możliwe są zmiany i błędy techniczne.

Wygenerowano dnia 10.12.2024, 10:37