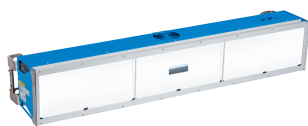


ICI890-33010

SICK
Sensor Intelligence.



Informacje do zamówienia

Typ	Nr artykułu
ICI890-33010	1098821

Więcej wersji urządzeń i akcesoriów → www.sick.com/

Szczegółowe dane techniczne

Dane techniczne

Grupa akcesoriów	Oświetlenia
Rodzina akcesoriów	LED
Opis	Oświetlenie do ICD89x, długość 1150 mm
Temperatura otoczenia podczas pracy	0 °C ... +50 °C
Temperatura otoczenia – przechowywanie	-20 °C ... +70 °C
Źródło światła	Widzialne światło białe, 400 nm ... 750 nm
Klasa LED	Grupa ryzyka 2
Przyłącza	M12
Masa	17,4 kg

Klasyfikacje

ECl@ss 5.0	27110635
ECl@ss 5.1.4	27110635
ECl@ss 6.0	27110635
ECl@ss 6.2	27110635
ECl@ss 7.0	27110635
ECl@ss 8.0	27110635
ECl@ss 8.1	27110635
ECl@ss 9.0	27110635
ECl@ss 10.0	27110635
ECl@ss 11.0	27110635
ETIM 5.0	EC000996
ETIM 6.0	EC000996
ETIM 7.0	EC000996
UNSPSC 16.0901	39101628

SICK W SKRÓCIE

Firma SICK należy do czołowych producentów inteligentnych czujników i rozwiązań wykorzystujących czujniki do zastosowań przemysłowych. Wyjątkowa gama produktów i usług stwarza idealną podstawę dla bezpiecznego i wydajnego sterowania procesami, ochrony ludzi przed wypadkami i unikania zanieczyszczenia środowiska.

Mamy szerokie doświadczenie w różnych branżach i znamy występujące w nich procesy oraz wymagania. Nasze inteligentne czujniki zapewniają klientom dokładnie to, czego im potrzeba. W centrach aplikacji w Europie, Azji i Ameryce Północnej rozwiązania systemowe są testowane i optymalizowane pod kątem potrzeb konkretnych klientów. Wszystko to sprawia, że jesteśmy niezawodnym dostawcą i partnerem w zakresie rozwoju.

Naszą ofertę dopełniają kompleksowe usługi: rozwiązania SICK LifeTime Services wspierają klientów w trakcie całego cyklu użytkowania maszyny i dbają o bezpieczeństwo i produktywność.

Właśnie tak rozumiemy hasło „Sensor Intelligence”.

BLISKO KLIENTA NA CAŁYM ŚWIECIE:

Osoby kontaktowe i pozostałe lokalizacje → www.sick.com