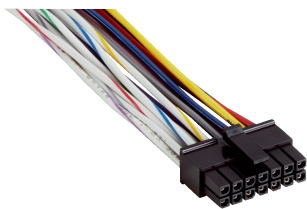


Przewód połączeniowy 14-pinowy

SICK
Sensor Intelligence.

Przewód podłączeniowy 14-pinowy



Informacje do zamówienia

| Typ | Nr artykułu |
|---------------------------------|-------------|
| Przewód podłączeniowy 14-pinowy | 6068472 |

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

Szczegółowe dane techniczne

Dane techniczne

| | |
|----------------------------------|---|
| Grupa akcesoriów | Złącza wtykowe i przewody |
| Rodzina akcesoriów | Przewody (konfekcjonowane) |
| Typ przyłącza – głowica A | MOLEX 43025-14P |
| Typ przyłącza – głowica B | Koniec przewodu niezakończony wtykiem |
| Przewód | 14 żył |
| Stopień ochrony | IP20 |
| Opis | TDC PWR + AIN/DIO, 90 cm, z przewodem analogowym i cyfrowym oraz przewodami zasilania elektrycznego |
| Temperatura robocza | -40 °C ... +105 °C |
| | Przy ułożeniu nieruchomym |

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