



SNL-08D12-KA15

SICK
Sensor Intelligence.



Informacje do zamówienia

Typ	Nr artykułu
SNL-08D12-KA15	6027588

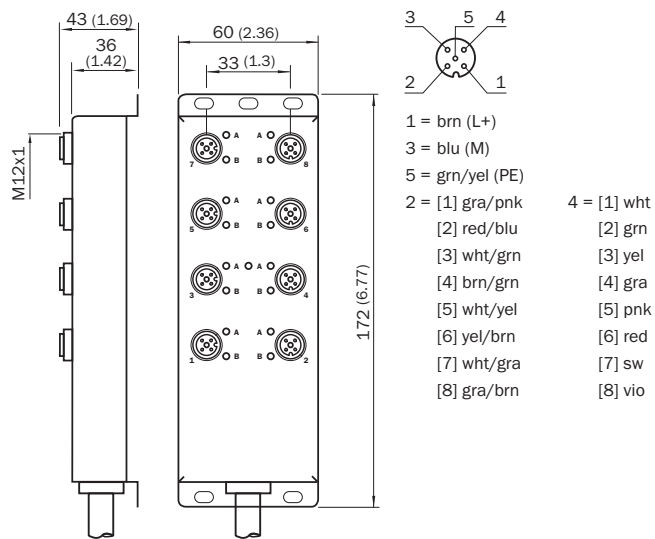
Więcej wersji urządzeń i akcesoriów → www.sick.com/

Szczegółowe dane techniczne

Dane techniczne

Rodzina akcesoriów	Skrzynki rozdzielcze
Liczba gniazd wtykowych	4
Typ przyłącza gniazda wtykowego	M12
Przewód podłączeniowy	15 m, 19-żyłowy
Kolor przewodu	Czarny
Przekrój poprzeczny przewodu	0,5 mm ²
Napięcie znamionowe	≤ 32 V
Napięcie robocze	10 V DC ... 30 V DC
Obciążalność prądowa	11 A, łącznie przy 30 °C (patrz współczynniki korekcyjne EN 60204-1) łącznie przy 30 °C (patrz współczynniki korekcyjne EN 60204-1)
Maksymalna obciążalność prądowa na gniazdo wtykowe	≤ 4 A
Sygnaly na gniazdo (przyporządkowanie gniazda)	2 x na gniazdo
Stopień ochrony	IP67
Zakres dostawy	Z 4 nasadkami ochronnymi i 10 tabliczkami opisowymi

Rysunek wymiarowy (Wymiary w mm)



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