



STE-2312-G

SICK
Sensor Intelligence.



Informacje do zamówienia

Typ	Nr artykułu
STE-2312-G	6027537

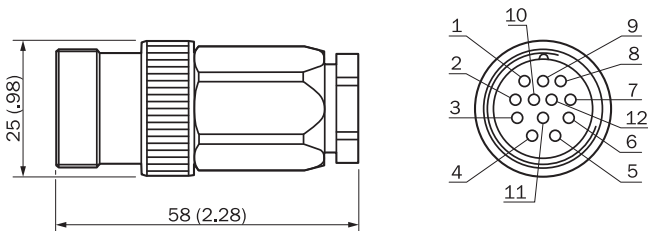
Więcej wersji urządzeń i akcesoriów → www.sick.com/

Szczegółowe dane techniczne

Dane techniczne

Grupa akcesoriów	Złącza wtykowe i przewody
Rodzina akcesoriów	Konfekcjonowane złącza wtykowe
Typ przyłącza – głowica A	Wtyk, M23, 12 pinów, prosty
Technika przyłączeniowa	Połączenie lutowane
Blokada złącza wtykowego	Zamknięcie gwintowane szybkozamykające
Materiał, złącze wtykowe	Cynkowy odlew ciśnieniowy, niklowany
Kolor, złącze wtykowe	Niklowany
Ekranowanie	Ekranowany
Dopuszczalna średnica przewodu	5,5 mm ... 10,5 mm
Napięcie znamionowe	≤ 160 V
Obciążalność prądowa	7 A
Typ sygnału	HIPERFACE [®] , SSI, Przyrostowy, RS-422
Stopień ochrony	IP66/ IP67
Opis	Wtyk M23
Temperatura robocza	Głowica -20 °C ... +130 °C

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