



Produkt do integracji (1055981) serii Connection Device Basic - SICK



**Numer artykułu SKU:  
OC-SICK006470**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

## OPIS PRODUKTU

## Cechy

Krótki opis	Mały moduł przyłączeniowy do jednego czujnika, 4 złącza śrubowe PG (tylko dla TiM3xx-10xxxxx)
Obsługiwane produkty	TiM3xx
Obsługa modułu kopiowania (klonowania) (CMC)	Nie
Obsługa modułu wyświetlacza (CMD)	Nie
Obsługa modułu zasilania (CMP)	Nie
Obsługa modułu komunikacyjnego (CMF)	Nie

## Mechanika/elektryka

Pobór mocy	1 W
Obudowa	Polycarbonat
Kolor obudowy	Niebieski (RAL 5012)
Stopień ochrony	IP65 (DIN 40 050) <sup>1)</sup>
Klasa ochrony	III
Masa	+ 250 g
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	124,2 mm x 113,1 mm x 53,9 mm

## Przyłącze skanera 15-pinowe gniazdo D-Sub-HD

<sup>1)</sup>W przypadku zastosowania standardowego przewodu przyłączeniowego czytnika firmy SICK.

## Interfejsy

Wejścia dwustanowe	W zależności od podłączonego czujnika
Wyjścia dwustanowe	W zależności od podłączonego czujnika
Wskazania optyczne	9 LEDs
Program konfiguracyjny	SOPAS ET

## Dane dotyczące otoczenia

Temperatura otoczenia pracy	0 °C ... +40 °C
Temperatura składowania	-20 °C ... +70 °C
Dopuszczalna względna wilgotność powietrza	± 90 %, bez kondensacji

## Certyfikaty

EU declaration of conformity	<a href="#">?</a>
UK declaration of conformity	<a href="#">?</a>
ACMA declaration of conformity	<a href="#">?</a>
China-RoHS	<a href="#">?</a>
Certyfikat EAC / DoC	<a href="#">?</a>

## Klasyfikacje

ECLASS 5.0	27242208
ECLASS 5.1.4	27242608
ECLASS 6.0	27242608
ECLASS 6.2	27242608
ECLASS 7.0	27242608
ECLASS 8.0	27242608
ECLASS 8.1	27242608
ECLASS 9.0	27242608
ECLASS 10.0	27242608
ECLASS 11.0	27242608
ECLASS 12.0	27242608
ETIM 5.0	EC001604
ETIM 6.0	EC001604
ETIM 7.0	EC001604

ETIM 8.0            EC001604  
UNSPSC 16.0901 32151705

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-SICK006470
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 12:13