



Przewód czujnika/elementu wykonawczego (6059939) - SICK



**Numer artykułu SKU:
OC-SICK040571**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ przyłącza – głowica A	Gniazdo, M12, 4 piny, prosty, kodowanie T
Typ przyłącza – głowica B	Koniec przewodu niezakończony wtykiem
Blokada złącza wtykowego	Zamknięcie gwintowane szybkozamykające
Materiał, złącze wtykowe	PUR
Przewód	1,5 m, 4 żyły
Kolor, płaszcz	Czarny
Przekrój poprzeczny przewodu	1,5 mm ²
Ekranowanie	Nieekranowany
Obciążalność prądowa	12 A
Typ sygnału	Przewód czujnika/elementu wykonawczego
Temperatura robocza	
Głowica	-40 °C ... +85 °C

Klasyfikacje

ECLASS 5.0	19030312
ECLASS 5.1.4	19030312

ECLASS 6.0	27060304
ECLASS 6.2	27060304
ECLASS 7.0	27060304
ECLASS 8.0	27060304
ECLASS 8.1	27060304
ECLASS 9.0	27060304
ECLASS 10.0	27060304
ECLASS 11.0	27060304
ECLASS 12.0	27060304
ETIM 5.0	EC000830
ETIM 6.0	EC000830
ETIM 7.0	EC003249
ETIM 8.0	EC003249
UNSPSC 16.0901	26121604

DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-SICK040571
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 23:23