



## Przewód czujnika/elementu wykonawczego (2109107) - SICK



**Numer artykułu SKU:  
OC-SICK030923**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|                              |                                |
|------------------------------|--------------------------------|
| Typ przyłącza – głowica A    | Gniazdo, M12, 8 pinów, prosty  |
| Typ przyłącza – głowica B    | Gniazdo, M23, 12 pinów, prosty |
| Przewód                      | 1 m, 8 żył                     |
| Kolor, płaszcz               | Czarny                         |
| Średnica przewodu            | 5,6 mm                         |
| Przekrój poprzeczny przewodu | 0,15 mm <sup>2</sup>           |
| Ekranowanie                  | Nieekranowany                  |
| Typ sygnału                  | HIPERFACE®                     |

## 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-SICK030923 |
|---------|---------------|

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 21:23