



## Element (2083355) - SICK



Numer artykułu SKU:  
OC-SICK029924

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

Typ przyłącza - głowica A	Gniazdo, Skrzynka z zaciskami, 8 pinów, prosty
Typ przyłącza - głowica B	Gniazdo, D-Sub, 9 pinów, prosty
Materiał, złącze wtykowe	PVC
Przewód	0,4 m
Średnica przewodu	5 mm
Przekrój poprzeczny przewodu	0,08 mm <sup>2</sup> , 4 x 2 x 0,08 mm <sup>2</sup>
Ekranowanie	Ekranowany
Napięcie znamionowe	
	≤ 300 V
Typ sygnału	CANopen
Opis	Przewód adaptera do enkodera z interfejsem CANopen i wyprowadzeniem przewodu
Temperatura robocza	
Przy ułożeniu nieruchomym	-30 °C ... +80 °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-SICK029924
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 08:10