



## Konfekcjonowane złącza wtykowe (2109296) - SICK



Numer artykułu SKU:  
**OC-SICK030942**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

Typ przyłącza - głowica A	Gniazdo, M12, 3 piny, kątowy, kodowanie A
Technika przyłączeniowa	Szybkozłączka z zaciskami nożowymi
Blokada złącza wtykowego	Z możliwością przykręcenia
Materiał, złącze wtykowe	TPU
Kolor, złącze wtykowe	Czarny
Materiał, nakrętka radełkowa	Cynkowy odlew ciśnieniowy, niklowany
Materiał, uszczelka	FKM / PUR
Moment dokręcenia	0,6 Nm
Rozwartość klucza	13
Dopuszczalny przekrój przewodu	0,25 mm <sup>2</sup> ... 0,5 mm <sup>2</sup>
Napięcie znamionowe	
	32 V AC
	32 V DC
Napięcie znamionowe	0,8 kV
Obciążalność prądowa	4 A
Typ sygnału	Przewód czujnika/elementu wykonawczego
Obszar zastosowania	Obszar smarowania olejem/środkiem smarnym

Dopuszczenia	CE
Stopień ochrony	IP67
Temperatura robocza	
Głowica	-25 °C ... +85 °C
Stopień zanieczyszczenia	3
Rezystancja izolacji	100 MΩ
Kategoria przepięciowa	III
Rezystancja skrośna	30 mΩ

## Klasyfikacje

ECLASS 5.0	27279290
ECLASS 5.1.4	27279290
ECLASS 6.0	27279221
ECLASS 6.2	27279221
ECLASS 7.0	27440104
ECLASS 8.0	27440104
ECLASS 8.1	27440104
ECLASS 9.0	27440102
ECLASS 10.0	27440102
ECLASS 11.0	27440102
ECLASS 12.0	27440116
ETIM 5.0	EC002635
ETIM 6.0	EC002635
ETIM 7.0	EC002635
ETIM 8.0	EC002635
UNSPSC 16.0901	39121421

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-SICK030942