



## Pasywne skrzynki rozdzielcze (2120660) - SICK



**Numer artykułu SKU:  
OC-SICK031430**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Ekranowanie                     | Nieekranowany  |
| Liczba gniazd wtykowych         | 10   |
| Typ przyłącza gniazda wtykowego | M8, 3 piny, kodowanie A, Gniazdo                     |
| Typ przyłącza głównego          | Koniec przewodu niezakończony wtykiem                |
| Przewód podłączeniowy           | 2,5 m, 12 żył, PUR, bezhalogenowy                    |
| Średnica przewodu               | 9,3 mm   |
| Kolor przewodu                  | Szary  |
| Przekrój poprzeczny przewodu    | 2 x 0.75 mm <sup>2</sup> + 10 x 0.34 mm <sup>2</sup> |
| Prędkość przesuwania            | 2 m/s  |
| Droga przemieszczenia           | 5 m  |
| Przyspieszenie                  | ≤ 5 m/s <sup>2</sup>                                 |
| Promień gięcia                  |  |
| W stanie ruchomym               | > 10 x średnica przewodu                             |
| Przy ułożeniu nieruchomym       | > 7,5 x średnica przewodu                            |
| Tryb przewodnika kablowego      | > 10 x średnica przewodu                             |
| Cykle gięcia                    | ≤ 5.000.000  |

Moment dokręcenia

Gniazda wtykowe 0,4 Nm

LED

Gniazda wtykowe 1 x na gniazdo

Przyłącze główne 1x na rozdzielacz

Napięcie znamionowe ≤ 24 V DC

Obciążalność prądowa 10 A

Kategoria przepięciowa III

Temperatura robocza

W stanie ruchomym -5 °C ... +80 °C

Przy ułożeniu nieruchomym -40 °C ... +80 °C

Tryb przewodnika kablowego -5 °C ... +60 °C

Skrzynka rozdzielcza -20 °C ... +72 °C

Stopień ochrony IP65/ IP67

Nr pliku UL E238799

Dopuszczenia UL  
CE

Zakres dostawy 10 x płytki opisowe

## Klasyfikacje

ECLASS 5.0 27279201

ECLASS 5.1.4 27279201

ECLASS 6.0 27279201

ECLASS 6.2 27279201

ECLASS 7.0 27279201

ECLASS 8.0 27279201

ECLASS 8.1 27279201

ECLASS 9.0 27440108

ECLASS 10.0 27440108

ECLASS 11.0 27440108

ECLASS 12.0 27440108

ETIM 5.0 EC002585

ETIM 6.0 EC002585

ETIM 7.0 EC002585

ETIM 8.0 EC002585

UNSPSC 16.0901 31163032

Nr kat.

OC-SICK031430

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 03:24