



## Wtyczka NECU-L3G8-C2 (565710) serii NECU - Festo



**Numer artykułu SKU:  
OT-FESTO039560**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

**FESTO**

## OPIS PRODUKTU

- Gniazdo do podłączenia magistrali polowej
- NECU-HX: Złączki wtykowe okrągłe M8 i M12 do ponownego podłączenia z szybkozłączem Harax® do zastosowań niskonapięciowych
- Wtyczka i gniazdo do zasilania napięciem
- Możliwość dowolnego konfigurowania długości kabla

## Dane techniczne

|   |                                  |
|---|----------------------------------|
| Częstotliwość połączeń                      | 100                              |
| Pozycja montażu                             | dowolny                          |
| Waga produktu                               | 56 g                             |
| Przyłącze elektryczne                       | 8-pinowe                         |
| Zakres napięcia roboczego DC                | 0 V                              |
| Dopuszczalne obciążenie prądowe przy 40degC | 12 A                             |
| Odporność na napięcie udarowe               | 4 kV                             |
| Przekrój poprzeczny żył kabla               | 0.2 mm <sup>2</sup>              |
| Temperatura otoczenia                       | -40 degC                         |
| Zgodność z LABS                             | VDMA24364-B2-L                   |
| Informacja o materiałach                    | Zgodność z dyrektywą RoHS        |
| Stopień zanieczyszczenia                    | 3                                |
| Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo  | 2 - średnie obciążenie korozyjne |

Materiał obudowy

PA

Kolor obudowy

czarny

Materiał styków

Stop miedzi

## DANE TECHNICZNE

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Temperatura otoczenia           | -40 ... 85 °C                          |
| Przyłącze elektryczne           | 8-pinowe Zacisk śrubowy Wtyczka prosta |
| Uwaga dotycząca materiałów      | Zgodne z RoHS                          |
| Materiał obudowy                | PA                                     |
| Pozycja zabudowy                | Dowolna                                |
| Klasa odporności na korozję CRC | 2 – Średnia odporność na korozję       |
| Waga produktu                   | 56 g                                   |
| Zakres napięcia roboczego DC    | 0 ... 30 V                             |
| Liczba podłączeń/rozłączeń      | 100                                    |
| Obciążalność prądowa przy 40°C  | 12 A                                   |
| Odporność na piki napięcia      | 4 kV                                   |
| Stopień zanieczyszczenia        | 3                                      |
| Kolor obudowy                   | Czarny                                 |
| Materiał styków elektrycznych   | Stop miedzi, Cynkowanie                |
| Pole przekroju poprzecznego     | 0.2 ... 2.5 mm <sup>2</sup>            |
| Pozycja montażowa               | dowolny                                |

|         |                |
|---------|----------------|
| Nr kat. | OT-FESTO039560 |
| EAN-13  | 4052568100070  |