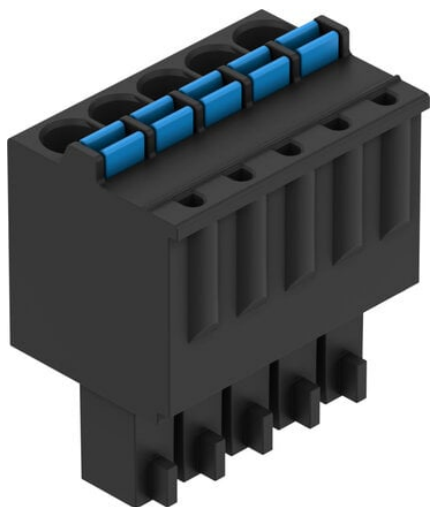




## Listwa zaciskowa NECC-L8G5-C1 (8106756) serii NECC - Festo



**Numer artykułu SKU:  
OT-FESTO086267**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**FESTO**

### OPIS PRODUKTU

- Wtyk enkodera do sterownika silnika
- Do układów sterowania
- 2-, 4-, 5-, 6-, 8-, 9-, 24-pin

### Dane techniczne

Wyprowadzenie kabla	proste
Waga produktu	3.8 g
Wielkość opakowania	1
Przyłącze elektryczne 1, konstrukcja	prostokątny
Przyłącze elektryczne 1, rodzaj przyłącza	Gniazdo wtykowe
Przyłącze elektryczne 1, technika przyłączeniowa	Układ przyłączy L8
Przyłącze elektryczne 1, liczba pinów/żył	5
Przyłącze elektryczne 1, rodzaj mocowania	podłączany
Przyłącze elektryczne 1, układ połączeń	00997297
Przyłącze elektryczne 2, technika przyłączeniowa	Terminal z zaciskami sprężynowymi
Zakres napięcia roboczego DC	0 V
Dopuszczalne obciążenie prądowe przy 40degC	8 A
Odporność na napięcie udarowe	1.6 kV
Ekranowanie	nie
Przekrój znamionowy żyły przewodu	AWG28 - 16

Stopień ochrony	IP20
Uwaga o stopniu ochrony	w stanie zamontowanym
Temperatura otoczenia	-40 degC
Zgodność z LABS	VDMA24364-strefa III
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	1 - niskie obciążenie korozyjne
Materiał obudowy	PA
Kolor obudowy	czarny

---

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,005 kg	Nr kat.	OT-FESTO086267
		EAN-13	4052568458621

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 08:56