



## Wtyczka SEA-M12-5GS-PG7 (175487) serii SEA - Festo



**Numer artykułu SKU:  
OT-FESTO011565**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**FESTO**

## OPIS PRODUKTU

SEA-M12-5GS-PG7 SEA-M12-5GS-PG7 (175487) Stecker

## DANE TECHNICZNE

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Zakres napięcia roboczego DC         | <= 60 V   |
| Pozycja montażowa                    | dowolny   |
| Pole przekroju poprzecznego          | 0.75 mm <sup>2</sup>  |
| Materiał nakrętki kołpakowej         | Odlew ciśnieniowy cynkowy, Niklowanie   |
| Dopuszczalna średnica kabla          | 4 ... 6 mm  |
| Zakres napięcia roboczego AC         | <= 60 V   |
| Materiał styków elektrycznych        | Mosiądz, Pokrycie z białego brązu   |
| Kolor obudowy                        | Czarny  |
| Przepust dla kabla                   | Pg7   |
| Stopień zanieczyszczenia             | 3   |
| Odporność na piki napięcia           | 1.5 kV  |
| Obciążalność prądowa przy 40°C       | 4 A   |
| Temperatura otoczenia                | -40 ... 85 °C   |
| Znak CE (patrz deklaracja zgodności) | Wg dyrektywy EU dla niskich napięć  |
| Waga produktu                        | 21.5 g  |
| W oparciu o normę                    | EN 61076-2-101, EN 61984  |
| Klasa odporności na korozję CRC      | 1 - Niska odporność na korozję  |
| Pozycja zabudowy                     | Dowolna   |
| Typ mocowania                        | z tulejką gwintowaną  |
| Materiał obudowy                     | PBT   |
| Uwaga dotycząca materiałów           | Zgodne z RoHS   |
| Przyłącze elektryczne                | 5-pin Kształt A Złącze wtykowe okrągłe M12x1 Wtyczka prosta / zaciski śrubowe |
| Stopień ochrony                      | IP67  |
| Sposób montażu                       | z gwintowaną tulejką  |

|         |                |
|---------|----------------|
| Nr kat. | OT-FESTO011565 |
| EAN-13  | 4052568037888  |

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 04:02