



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Wtyczka SEA-GS-7 (18666) serii SEA - Festo



Numer artykułu SKU:
OT-FESTO011560

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

FESTO

OPIS PRODUKTU

SEA-GS-7 SEA-GS-7 (18666) Stecker

DANE TECHNICZNE

Podłączenie elektryczne 1, liczba pinów/żył	4
Wyprowadzenie kabla	Proste
Dopuszczalna średnica kabla	4 ... 6 mm
Zakres napięcia roboczego AC	0 ... 250 V
Materiał styków elektrycznych	Mosiądz, Pokrycie z białego brązu
Materiał zamka śrubowego	PBT
Kolor obudowy	Czarny
Przepust dla kabla	Pg7
Stopień zanieczyszczenia	3
Nominalny przekrój przewodu	0.14 ... 0.75 mm ²
Średnica kabla	3.3 ... 6 mm
Odporność na piki napięcia	2.5 kV
Obciążalność prądowa przy 40°C	4 A
Podłączenie elektryczne 2, liczba pinów/żył	4
Podłączenie elektryczne 2, technologia podłączenia	Zaciski śrubowe
Podłączenie elektryczne 1, sposób montażu	Ryglowanie śrubą z radełkowaniem wzdłużnym
Temperatura otoczenia	-40 ... 85 °C
Podłączenie elektryczne 1, technologia podłączenia	M12x1, typ A zgodnie z EN 61076-2-101
Podłączenie elektryczne 1, typ podłączenia	Wtyczka
Podłączenie elektryczne 1, konstrukcja	Okrągły
Zwrócić uwagę na stopień ochrony	W stanie zmontowanym
Zakres napięcia roboczego DC	0 ... 250 V
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Wg dyrektywy EU dla niskich napięć
Waga produktu	17 g
W oparciu o normę	EN 61076-2-101
Klasa odporności na korozję CRC	2 – Średnia odporność na korozję
Typ mocowania	z tulejką gwintowaną
Materiał obudowy	PBT
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Stopień ochrony	IP67
Sposób montażu	z gwintowaną tulejką
Materiał uszczelnień	CR, FPM

Nr kat.	OT-FESTO011560
EAN-13	4052568022303

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 21:21