

Festo AG & Co. KG

175487

Stecker

SEA-M12-5GS-PG7

[Weitere Informationen zu diesem Produkt finden Sie hier!](#)

Festo Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Basierend auf Norm	EN 61076-2-101 EN 61984
Befestigungsart	mit Gewindeglocke
Einbaulage	beliebig
Produktgewicht	21,5 g
Elektrischer Anschluss	Anschlussbild Form A nach EN 175301-803 M12x1 Rundsteckverbinder 5-polig Stecker gerade / Schraubklemme
Betriebsspannungsbereich DC	<= 60 V
Betriebsspannungsbereich AC	<= 60 V
Strombelastbarkeit bei 40°C	4 A
Stoßspannungsfestigkeit	1,5 kV
Kabelverschraubung	Pg7
Zulässiger Kabeldurchmesser	4 - 6 mm
Anschlussquerschnitt	0,75 mm ²
Schutzart	IP67
Umgebungstemperatur	-40 - 85 °C
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-Niederspannungs-Richtlinie
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Verschmutzungsgrad	3
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung
Werkstoff Gehäuse	PBT
Farbe Gehäuse	schwarz

Werkstoff Überwurfmutter	Zink-Druckguss vernickelt
Werkstoff Steckkontakte	Messing Weissbronze beschichtet

© 2018 Festo AG & Co. KG