

**C9900-P927 | Powersteckverbinder,
feldkonfektionierbar, Kunststoff, AWG28...AWG14
(0,2 mm²...1,5 mm²), Rastermaß 3,5 mm, 1-reihig,
schwarz, gerade, Buchse, IP20, 5-polig,
Schraubanschluss**



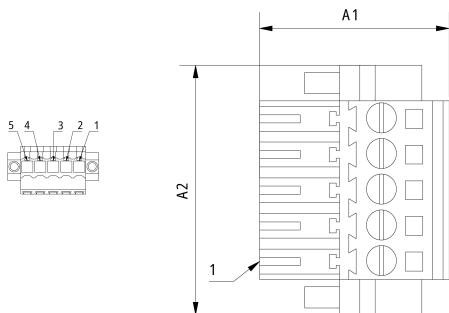
Rastermaß 3,50 mm, Stecker, gerade, Buchse, 5-polig



Elektrische Daten	
Schirmung	nein
Durchgangswiderstand	< 5 mΩ
Isolierstoffgruppe	IIIa
Mechanische Daten	
Zubehör-Typ	Stecker
Baugröße	Rastermaß 3,50 mm
Steckerart	Stecker
Bauform	gerade
Kontaktart	Buchse
Polzahl (Steckgesicht)	5-polig
Anschlussart Adern	Schraubanschluss
Anzugsdrehmoment, Kontakt-Schraubanschluss	0,2...0,25 Nm

Anzugsdrehmoment, Schraubflansch	0,15...0,2 Nm
Anzahl Steckzyklen	25
Steckkraft	7 N / Pol
Art der Verriegelung	schraub
Gewicht	0,031 kg (0,0683 lb)
Farbe Griffkörper	schwarz, ähnlich RAL 9011
Material Griffkörper	Kunststoff
Material Kontakt	Kupferlegierung
Max. Anschlussquerschnittsfläche Ader	AWG28...AWG14 (0,2 mm ² ...1,5 mm ²)
Abisolierlänge	6 mm + 0,25 mm
Betriebsumgebung	
RoHS-konform	ja
Schutzart	IP20 im gesteckten Zustand IP10 nicht gesteckt
Verschmutzungsgrad	3/2 (gemäß IEC 60664-1)
CE	ja
UL	ja
Überspannungskategorie	2

Abmessungen



A1	18,70 mm
A2	24,50 mm

Hinweise

- Abbildungen ähnlich

Bestellangaben

C9900-P927	Powersteckverbinder, feldkonfektionierbar, Kunststoff, AWG28...AWG14 (0,2 mm ² ...1,5 mm ²), Rastermaß 3,5 mm, 1-reihig, schwarz, gerade, Buchse, IP20, 5-polig, Schraubanschluss, 1 Stk.
------------	--



Mit einer durchgestrichenen Abfalltonne gekennzeichnete Produkte dürfen nicht in den Hausmüll. Das Gerät gilt bei der Entsorgung als Elektro- und Elektronik-Altgerät. Die nationalen Vorgaben zur Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten sind zu beachten.

Beckhoff®, ATRO®, EtherCAT®, EtherCAT G®, EtherCAT G10®, EtherCAT P®, MX-System®, Safety over EtherCAT®, TC/BSD®, TwinCAT®, TwinCAT/BSD®, TwinSAFE®, XFC®, XPlanar® und XTS® sind eingetragene und lizenzierte Marken der Beckhoff Automation GmbH. Die Verwendung anderer in dieser Dokumentation enthaltener Marken oder Kennzeichen durch Dritte kann zu einer Verletzung von Rechten der Inhaber der entsprechenden Kennzeichen führen.

© Beckhoff Automation GmbH & Co. KG 04/2026

Die Informationen in dieser Druckschrift enthalten lediglich allgemeine Beschreibungen bzw. Leistungsmerkmale, welche im konkreten Anwendungsfall nicht immer in der beschriebenen Form zutreffen bzw. welche sich durch Weiterentwicklung der Produkte ändern können. Die gewünschten Leistungsmerkmale sind nur dann verbindlich, wenn sie bei Vertragsabschluss ausdrücklich vereinbart werden.