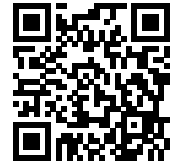


C9900-P962 | Powersteckverbinder, feldkonfektionierbar, AWG28...AWG14 (0,2 mm²... 1,5 mm²), IP20



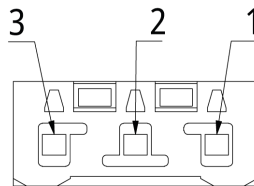
Stecker, gerade, 3-polig



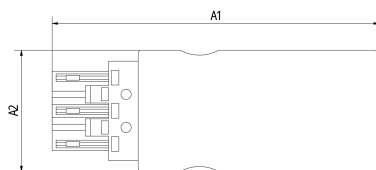
Elektrische Daten	
Bemessungsspannung	250 V
Schirmung	nein
Durchgangswiderstand	< 5 mΩ
Isolierstoffgruppe	I
Mechanische Daten	
Zubehör-Typ	Stecker
Steckerart	Stecker
Bauform	gerade
Polzahl (Steckgesicht)	3-polig
Anzahl Steckzyklen	≥ 200
Gewicht	0,95 kg
Farbe Griffkörper	grau
Material Kontakt	Kupferlegierung
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

Kontaktbelegung



Abmessungen



A1	98,60 mm
A2	30,00 mm

Hinweise

- Abbildungen ähnlich

Bestellangaben

C9900-P962	Powersteckverbinder, feldkonfektionierbar, Kunststoff, AWG28...AWG14 (0,2 mm ² ... 1,5 mm ²), Rastermaß 3,5 mm, 1-reihig, schwarz, gerade, Buchse, IP20, 8-polig, Schraubanschluss, 1 Stück
------------	--



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 05/2026

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.