

ZS1000-0610 | Stecker feldkonfektionierbar für PROFIBUS, Modbus, RS485, geschirmt

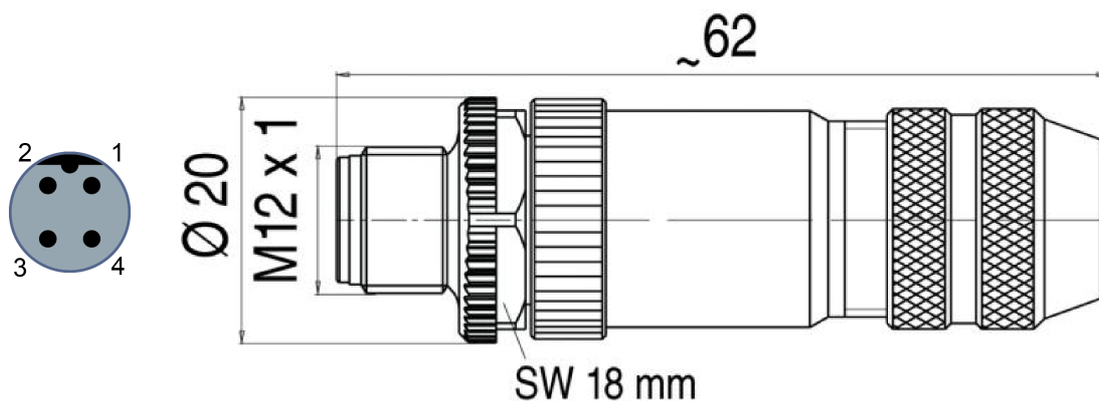


M12, Stecker, gerade, Stift, 5-polig, B-kodiert



Elektrische Daten	
Bemessungsspannung	125 V
Strombelastbarkeit	4 A
Bemessungsstoßspannung	1,5 kV
Schirmung	ja
Durchgangswiderstand	< 3 mΩ
Isolierstoffgruppe	III
Mechanische Daten	
Baugröße	M12
Steckerart	Stecker
Bauform	gerade
Kontaktart	Stift
Polzahl (Steckgesicht)	5-polig
Kodierung	B-kodiert
Anschlussart Adern	Schraubanschluss
Anzugsdrehmoment, Mutter	0,6 Nm
Anzahl Steckzyklen	≥ 100

Art der Verriegelung	schraub
Material Griffkörper	PA, Zink Druckguss vernickelt/PA
Material Kontaktträger	PA
Material Kontaktoberfläche	Au
Material Kontakt	CuZn
Max. Anschlussquerschnittsfläche Ader	0,75 mm ² (AWG18)
Max. Anschlussdurchmesser, Kabel	6,0 - 8,0 mm
Betriebsumgebung	
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40...+85 °C, -40...+185 °F
Schutzart	IP65/67 in verschraubtem Zustand (gemäß IEC 60529)
Verschmutzungsgrad	3 (gemäß VDE 0110/EN61984 part 6.19.2.2)
Zulassungen	UL
Überspannungskategorie	2

Abmessungen

A1	62,00 mm
A2	Ø 20,00

Hinweise

- Abbildungen ähnlich

Bestellangaben

ZS1000-0610	Stecker feldkonfektionierbar für PROFIBUS, Modbus, RS485, IP67, M12, gerade, Stift, 5-polig, B-kodiert, geschirmt
-------------	---

Zubehör

ZB8801-0000	Drehmoment-Schraubwerkzeug für Stecker mit Sechskant, einstellbar
-------------	---

ZB8801-0003

Wechselklinge für M12F/SW18 für ZB8801-0000



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

© Beckhoff Automation GmbH & Co. KG 06/2023

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.