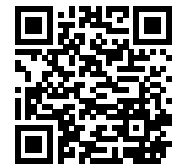


ZS1031-3000 | PROFIBUS, Modbus, D-Sub-Steckverbinder, bis 12 MBaud, mit zuschaltbarem Abschlusswiderstand (andere Bauform wie ZB3100)

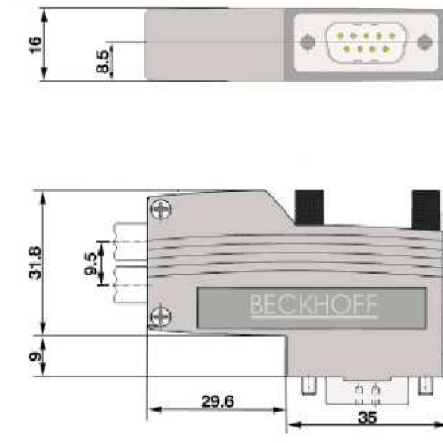


D-Sub, Stecker, gewinkelt, 9-polig



Elektrische Daten	
Mechanische Daten	
Baugröße	D-Sub
Steckerart	Stecker
Bauform	gewinkelt
Polzahl (Steckgesicht)	9-polig
Betriebsumgebung	
Schutzart	IP20

Abmessungen	
--------------------	--



Hinweise

- Abbildungen ähnlich

Bestellangaben

ZS1031-3000

9-poliger D-Sub-Stecker für PROFIBUS (12 Mbaud) mit integriertem Abschlusswiderstand



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 12/2024

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.