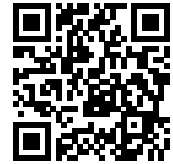
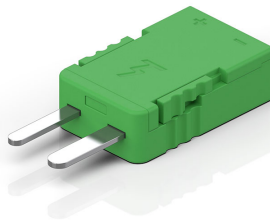


# ZS3000-0103 | Thermoelement-Stecker in Miniaturausführung, grün, Thermopaar: NiCr-Ni, Typ K gemäß DIN EN 60584, Variante: Quick Wire, VPE = 10 Stück



## Stecker



Mechanische Daten	
Steckerart	Stecker
Anschlussart Adern	Quick Wire
Farbe Griffkörper	grün
Material Griffkörper	Kunststoff
Max. Anschlussquerschnittsfläche Ader	AWG24 ... AWG20 (0,22 mm <sup>2</sup> ... 0,5 mm <sup>2</sup> )
Betriebsumgebung	
Besondere Eigenschaften	Thermopaar: NiCr-Ni, Typ K gemäß DIN EN 60584
Umgebungstemperatur (Betrieb)	+220 °C, +428 °F

Abmessungen	
A1	25,6 mm
A2	16,1 mm

## Hinweise

- Abbildungen ähnlich

### Bestellangaben

ZS3000-0101

Thermoelement-Stecker in Miniaturausführung, grün, Thermopaar: NiCr-Ni, Typ K gemäß DIN EN 60584, VPE = 10 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®, 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.