

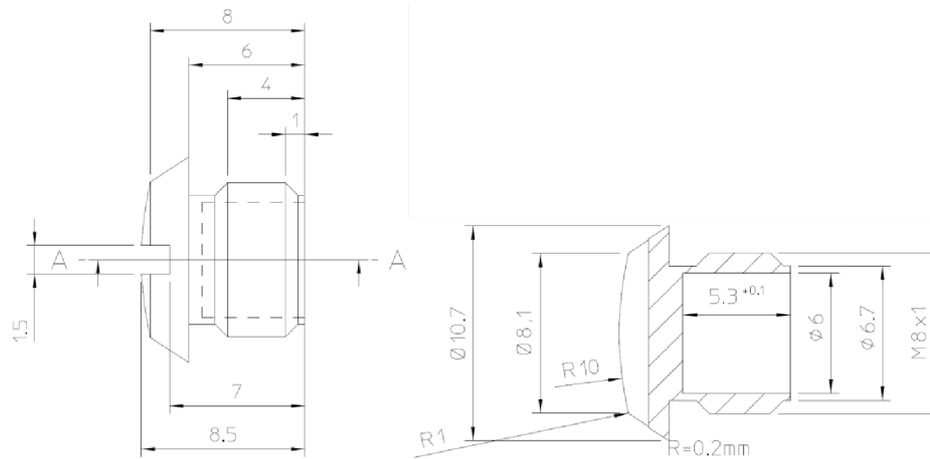
ZS5000-0050 | Abdeckstopfen, Edelstahl (IP69K) für M8-Buchsen



M8, Abdeckstopfen, gerade



| Mechanische Daten | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Zubehör-Typ | Abdeckstopfen |
| Baugröße | M8 |
| Steckerart | Abdeckstopfen |
| Bauform | gerade |
| Anzugsdrehmoment, Mutter | 0,4 Nm |
| Art der Verriegelung | schraub |
| Farbe Griffkörper | metall |
| Material Griffkörper | Edelstahl |
| Betriebsumgebung | |
| Umgebungstemperatur (Betrieb) | -30...+120 °C, -22...+248 °F |
| Schutzart | IP69K |
| Abmessungen | |



Hinweise

- Abbildungen ähnlich

Bestellangaben

ZS5000-0050

Abdeckstopfen, Edelstahl (IP69K) für M8-Buchsen, VPE = 2 Stück

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 12/2023

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.