



ZK2030-1112-0000 | Power-Adapter, Flansch

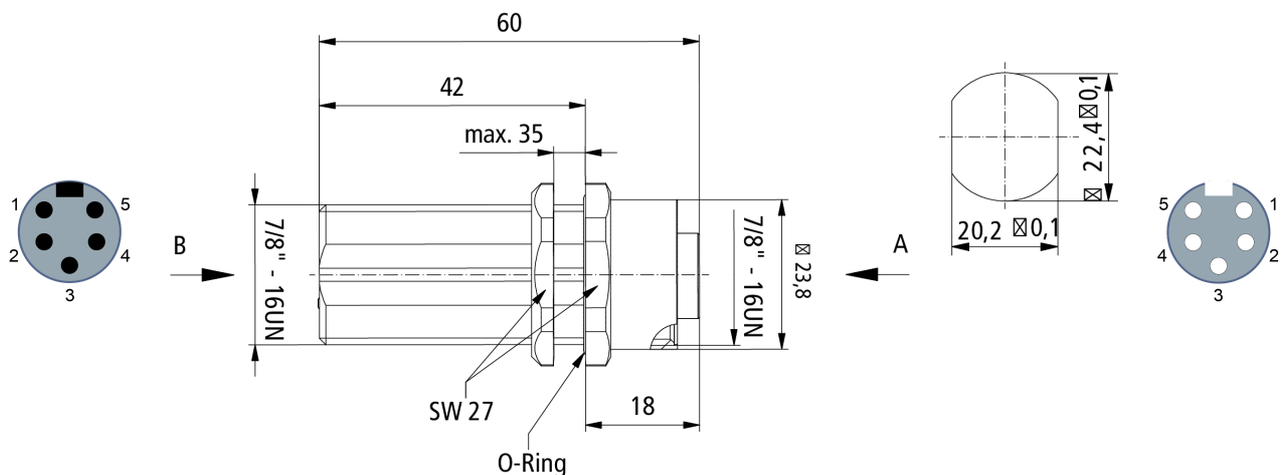
7/8"-16 UN, Flansch, gerade, Stift, 5-polig, A-kodiert – 7/8"-16 UN, Flansch, gerade, Buchse, 5-polig, A-kodiert



| Elektrische Daten | Kopf A | Kopf B |
|------------------------|---|---|
| Bemessungsspannung | 300 V (gemäß IEC 60664-1) | 300 V (gemäß IEC 60664-1) |
| Strombelastbarkeit | 1,5 mm ² : 12 A bei 40 °C (gemäß IEC 60512-3), 10 A (gemäß UL2238), 2,5 mm ² : 16 A bei 40 °C (gemäß IEC 60512-3), 12 A (gemäß UL2238) | 1,5 mm ² : 12 A bei 40 °C (gemäß IEC 60512-3), 10 A (gemäß UL2238), 2,5 mm ² : 16 A bei 40 °C (gemäß IEC 60512-3), 12 A (gemäß UL2238) |
| Bemessungsstoßspannung | 2,5 kV | 2,5 kV |
| Schirmung | nein | nein |
| Isolationswiderstand | ≥ 100 MΩ (gemäß IEC 60512) | ≥ 100 MΩ (gemäß IEC 60512) |
| Mechanische Daten | | |
| Baugröße | 7/8"-16 UN | 7/8"-16 UN |
| Steckerart | Flansch | Flansch |
| Bauform | gerade | gerade |
| Kontaktart | Stift | Buchse |
| Polzahl (Steckgesicht) | 5-polig | 5-polig |
| Kodierung | A-kodiert | A-kodiert |

| | | |
|-------------------------------|---|---|
| Anzahl Steckzyklen | ≥ 100 (gemäß IEC 60512-9a) | ≥ 100 (gemäß IEC 60512-9a) |
| Art der Verriegelung | schraub | schraub |
| Farbe Griffkörper | metall | metall |
| Material Griffkörper | CuZn, Ni | CuZn, Ni |
| Material Überwurfmutter | CuZn, Ni | CuZn, Ni |
| Dichtung | FPM | FPM |
| Farbe Kontaktträger | schwarz | schwarz |
| Material Kontaktträger | TPU, UL 94 HB | TPU, UL 94 HB |
| Material Kontaktoberfläche | Ni, Au gal. | Ni, Au gal. |
| Material Kontakt | CuZn | CuZn |
| Betriebsumgebung | | |
| Besondere Eigenschaften | vergossen mit PUR-Harz, UL 94 | vergossen mit PUR-Harz, UL 94 |
| RoHS-konform | ja | ja |
| Umgebungstemperatur (Betrieb) | -30...+80 °C, -22...+176 °F | -30...+80 °C, -22...+176 °F |
| Schutzart | IP68 in verschraubtem Zustand (gemäß IEC 60529) | IP68 in verschraubtem Zustand (gemäß IEC 60529) |
| Verschmutzungsgrad | 3/2 (gemäß IEC 60664-1) | 3/2 (gemäß IEC 60664-1) |

Abmessungen



| | |
|----|-----------|
| A1 | 60,0 mm |
| A2 | Ø 23,8 mm |
| B1 | 60,0 mm |
| B2 | Ø 23,8 mm |

Hinweise

- Abbildungen ähnlich

Bestellangaben

ZK2030-1112-0000

Power-Adapter, 7/8", Flansch, gerade, Stift, 5-polig – 7/8", Flansch, gerade, Buchse, 5-polig

Zubehör

ZB8801-0000

Drehmoment-Schraubwerkzeug für Stecker mit Sechskant, einstellbar

ZB8801-0002

Wechselklinge für M12/SW13 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 07/2023

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.