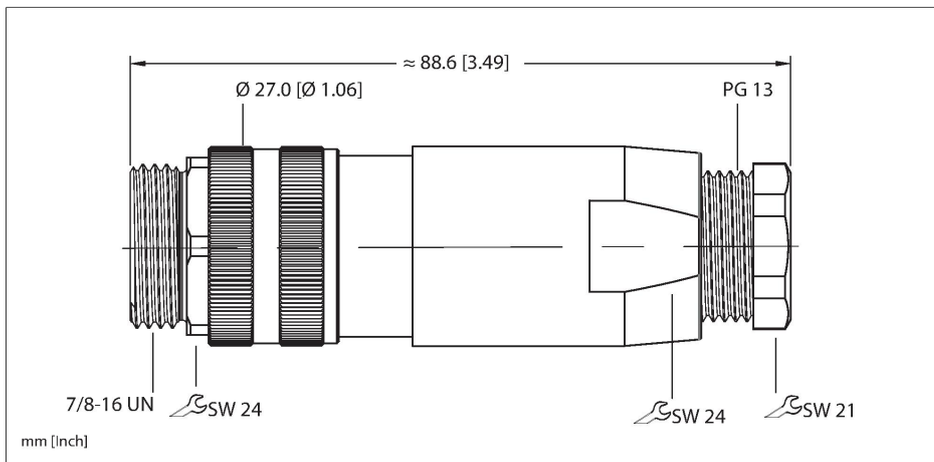


BS4151-0/13.5

Konfektionierbarer Steckverbinder

Stecker 7/8", gerade



Technische Daten

| | |
|--|-----------------------------|
| Typ | BS4151-0/13.5 |
| Ident-No. | 6904716 |
| Ersetzt | 6914513 |
| Steckverbinder A | Stecker, 7/8"-16 UN, gerade |
| Polzahl | 5 |
| Kontakte | Messing, CuZn, vergoldet |
| Kontaktträger | Kunststoff, PA, Schwarz |
| Griffkörper | Kunststoff, PBT, Schwarz |
| Überwurfmutter/-schraube | Zinkdruckguss, vernickelt |
| Außendurchmesser der Leitung | 10...12 mm |
| Aderquerschnitt/Klemmvermögen | 0.14...1.5 mm ² |
| Anschlussart | Schraub-/Klemmanschluss |
| Mechanische Lebensdauer | > 50 Steckzyklen |
| Verschmutzungsgrad | 3 |
| Schutzart | IP67 |
| Netzwerkprotokoll | DeviceNet CANopen |
| Elektrische Eigenschaften bei +20 °C | |
| Bemessungsspannung | 600 V |
| Strombelastbarkeit | 9 A |
| Mechanische und chemische Eigenschaften | |
| Umgebungstemperatur (fest) | -25...+85 °C |
| Zulassungen | cULus Recognized |

Merkmale



- zum Einsatz in DeviceNet und CANopen Applikationen sowie zur Spannungsversorgung
- Schraub-Klemmanschluss
- Metal-Überwurfmutter
- UL-Zulassung
- 5-polig
- PG13,5-Einschraubgewinde
- Leitungsdurchlass 10.0 ... 12.0 mm

Kontaktbelegung

