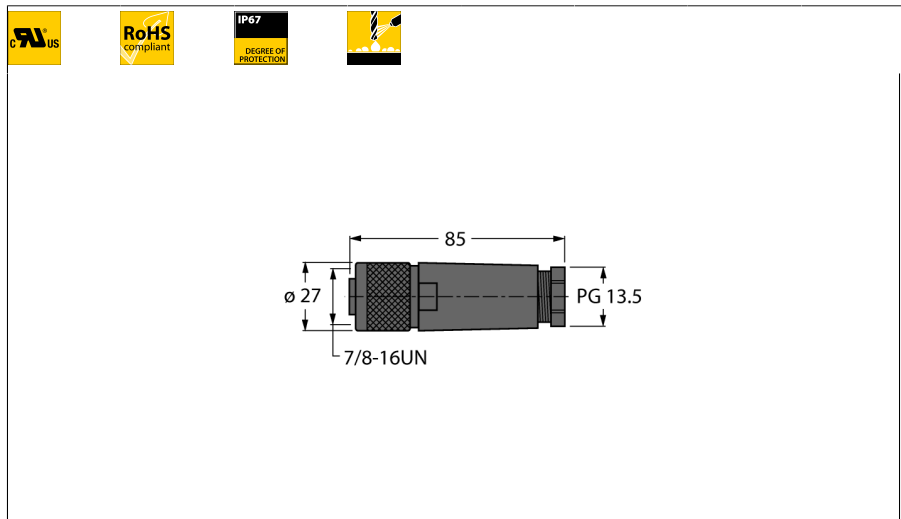


7/8" Rundsteckverbinder

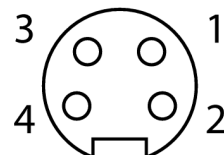
Konfektionierbare Kupplung, gerade

B4141-0/13.5



- Metallüberwurfmutter
- Ölbeständig
- UL-Zulassung
- Schraub-Klemmanschluss
- 4-polig
- PG13,5-Einschraubgewinde
- Leitungsdurchlass 10.0 ... 12.0 mm

Anschlussbelegung



Typenbezeichnung B4141-0/13.5
Ident-Nr. 6914509

Steckverbinder A	Selbstkonfektionierbare Kupplung, 7/8", gerade
Polzahl	4
Kontakte	Messing, CuZn, vergoldet
Kontaktträger	Kunststoff, TPU, Schwarz
Griffkörper	Kunststoff, PA, Schwarz
Überwurfmutter/-schraube	Aluminium, Al, eloxiert
Dichtung	Kunststoff, NBR
Dichtung Einschraubgewinde	Kunststoff, NBR
Einschraubgewinde	PG13.5
Außendurchmesser der Leitung	10...12mm
Adernquerschnitt / Klemmvermögen	0.14...1 mm ²
Anschlussart	Schraub-/Klemmanschluss
Mechanische Lebensdauer	> 100 Steckzyklen
Verschmutzungsgrad	3
Schutzklasse	IP67, (verschraubt)

Elektrische Eigenschaften bei +20 °C

Bemessungsspannung	250 V
Strombelastbarkeit	9 A
Isolationswiderstand	≥ 10 ⁸ Ω
Durchgangswiderstand	≤ 5 mΩ

Mechanische und chemische Eigenschaften

Umgebungstemperatur im ruhenden Zustand	-40...+90°C
---	-------------

Zulassungen

UL