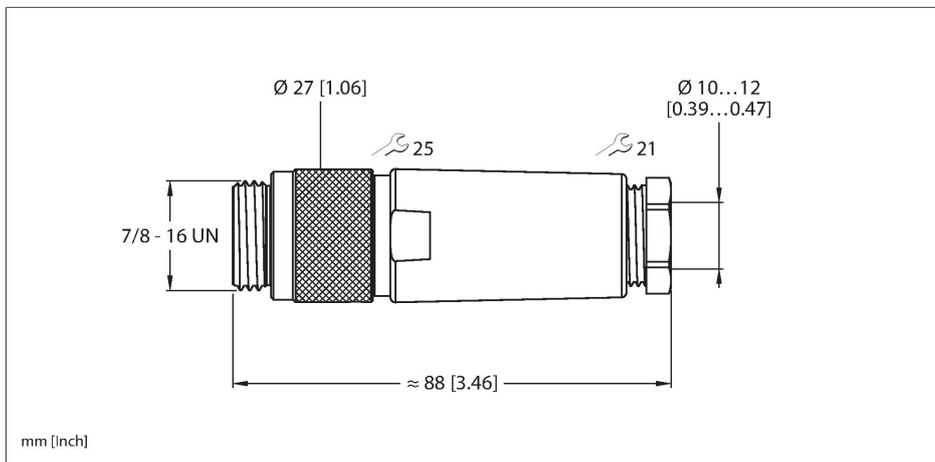


FW-MRSPM0416-P-S-1012

Konfektionierbarer Steckverbinder – 7/8"- Power Stecker 7/8", gerade



Merkmale



- Schraub-Klemmanschluss
- 4-polig
- PG13,5-Einschraubgewinde
- Leitungsdurchlass 10.0 ... 12.0 mm

Kontaktbelegung



Technische Daten

Typ	FW-MRSPM0416-P-S-1012
Ident-No.	6914510
Bemerkung zum Produkt	Alte Bezeichnung: BS4141-0/13.5
Steckverbinder A	Stecker, 7/8"-16 UN, gerade
Polzahl	4
Kontakte	Metall, CuZn, vergoldet
Kontaktträger	Kunststoff, TPU, Schwarz
Griffkörper	Kunststoff, PA, Schwarz
Überwurfmutter/-schraube	Aluminium, Al, eloxiert
Außendurchmesser der Leitung	10...12 mm
Adernquerschnitt/Klemmvermögen	0.34...1.5 mm ²
Anschlussart	Schraub-/Klemmanschluss
Mechanische Lebensdauer	> 100 Steckzyklen
Verschmutzungsgrad	3
Schutzart	IP67, nur im verschraubten Zustand
Elektrische Eigenschaften bei +20 °C	
Bemessungsspannung	250 V
Strombelastbarkeit	9 A
Mechanische und chemische Eigenschaften	
Umgebungstemperatur (fest)	-40...+90 °C
Umgebungstemperatur (bewegt)	-40...+90 °C