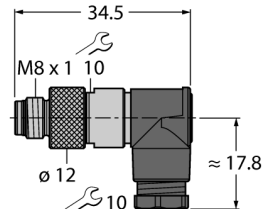
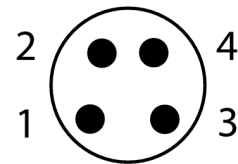


Złącze M8 x 1 / Ø 8 mm
Męskie, kątowe, specjalne
BS5241-0



- Metalowa nakrętka
- Stopień ochrony IP67
- Połączenie lutowane
- 4-piny
- metr. Gwint M11 x 0,75
- Średnica przewodu 3,5 ... 5,0 mm

Konfiguracja styków



Typ	BS5241-0
Nr kat.	6901111

Złącze A	Złącze rozbielalne, M8 x 1, Kątowe
Liczba pinów	4
Styki	mosiądz, CuZn, Złoczone
Materiał wokół styków	Tworzywo sztuczne, PA 66 (UL 94 HB), Czarny
Uchwyt	Tworzywo sztuczne, PBT, Czarny
Nakrętka/śruba	Odlew ciśnieniowy cynku, GD-Zn
Screw-in thread seal	tworzywo sztuczne, FPM/FKM
Gwint montażowy	M11 x 0,75
External diameter of the cable	min. 3.5...5mm
Przekrój przewodu/możliwości mocowania	0.14...0.25mm ²
Tryb połączenia	Styk lutowany
Żywotność mechaniczna	> 100 Cykle dopasowania
Stopień zanieczyszczenia	3
Klasa ochrony	IP67, (skręcone razem)

Właściwości elektryczne w temp. +20 °C	
Napięcie nominalne	maks. 30 V
Prąd	4 A
Rezystancja izolacji	≥ 10 ⁹ Ω
rezystancja przewodzenia	≤ 3 mΩ

Właściwości chemiczne i mechaniczne	
Temperatura pracy	
Stacjonarna	-40...+85°C