



PL0026



Merkmale

- Gerader Steckverbinder, Buchse
- für Micropulse mit Profibus-Schnittstelle
- Schraubanschluß max.0,75mm²
- Gehäusewerkstoff CuZn, vernickelt
- Kontaktwerkstoff CuZn
- Kabelzugentlastung über PG9
- Kabeldurchmesser 6...8mm
- Schutzart nach IEC 529 IP67 (im verschraubten Zustand)

BTL5-T1 -M- -S103	5-polig	3-polig	
Steuer- und Datensignale	Data GND	3	—
	RxD/TxD-N (A)	2	—
	RxD/TxD-P (B)	4	—
	VP +5 V	1	—
Versorgungsspannung und Abschirmung	+24 V	—	1
	0 V (GND)	—	3
	Erde PROFIBUS-DP	5	—
	Schirm Versorgung	—	4
Steckplatz am Wegaufnehmer	1/2	3	—