

## Profibus Stecker (Sub-D) 90° mit PG

Schneidklemmen für starre und flexible Leitungen

Busanschlussstecker 90°

PROFIBUS

SUB-D9 (Stift), Schneidklemmen, starre und flexible Leitung, Programmiergerät-Anschluss

### [Link zum Produkt](#)

#### Abbildungen

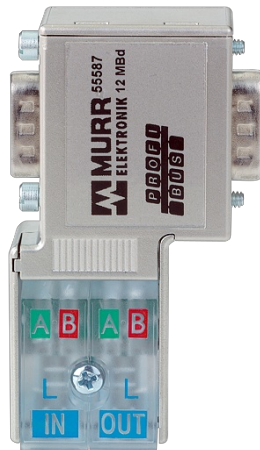


Abbildung stellvertretend



#### Technische Daten

Betriebsspannung	4.75...5.25 V DC (über den Feldbusteilnehmer)
Abschlusswiderstand	integriert, zuschaltbar
Stromaufnahme	max. 12.5 mA
Übertragungsrate	max. 12 Mbit/s

#### Allgemeine Daten

Schutzart	IP20
Anschlussart	PROFIBUS, FC-Kabel starr und flexibel, 1 x 2 x 0.64 mm <sup>2</sup> , für Außen-Ø 8.0 ±0.5 mm
Abmessungen HxBxT	72x40x17 mm
Verschmutzungsgrad	2
Temperaturbereich	-25...+60 °C (Lagertemperatur -25...+80 °C)

#### Kaufmännische Daten

EAN	4048879050555
eClass	27279221
Ursprungsland	DE
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85389091