

Steckerbelegung / Connector arrangement  
 Induktiver Wegaufnehmer / Inductive Displacement Transducer

**IW 254/80-0,5-A122**

Zugehöriges Datenblatt / Related Data Sheet : IW 10225

TY 8641 AB

26.10.2016

Analog-Schnittstelle 4 ... 20 mA / Analog-Interface 4 ... 20 mA

■ Arbeitstemperaturbereich: -10°C ... +85°C

■ Operating temperature range: -10°C ... +85°C

Kontakt-Nr. Pin No.	Belegt mit ...	Connected to ...
1	+U <sub>B</sub> = 21,5 ... 32 Volt, I <sub>O</sub> max. 80mA	+V <sub>S</sub> = 21,5 ... 32 VDC, I <sub>O</sub> max. 80mA
2	-U <sub>B</sub> = 0 Volt	-V <sub>S</sub> = 0 VDC
3	I <sub>A</sub> = 4 ... 20 mA	I <sub>O</sub> = 4 ... 20mA

