



Y22

## Induktive Hochtemperatursensoren Serie 250

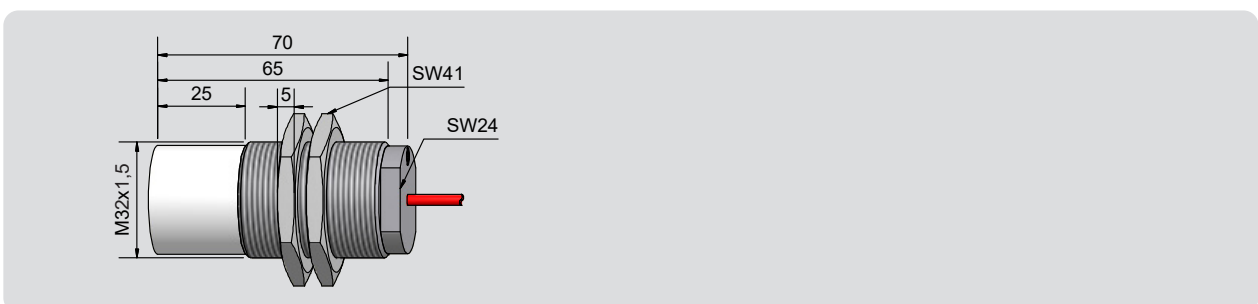
Bauform M 32 x 1,5

- Gehäusematerial: Edelstahl VA 1.4305 / AISI 303
- Zum Anschluss an induktive Auswerter ISA-250...
- Bis 250 °C Umgebungstemperatur



<b>Technische Daten</b>	Nichtbündig einbaubar
Schaltabstand $S_n$	15 mm
<b>Typ</b>	<b>IS-250-M32/65-X-M32-PTFE/VAb-250C-X05/Y22-0</b>
<b>Art. Nr.</b>	<b>552 102</b>
Zul. Umgebungstemperatur	-50...+250 °C
Schutzart IEC 60529*	IP 67
Norm	EN 60947-5-2
Anschluss an Auswertegerät ISA-...	5 m FEP, Triax
Gehäusematerial	Edelstahl VA 1.4305 / AISI 303
Aktive Fläche	PTFE (FDA 21 CFR 177.1550)
<b>Zubehör</b> (im Lieferumfang enthalten):	2 Muttern M 32 x 1,5

Irrtümer und Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten. (23.11.2022)



\*Schutzart IEC 60529 des Steckers auf Anfrage

**Made in Germany**