



## Induktive Hochtemperatursensoren Serie - 250

Bauform M 32 x 1,5

- Zum Anschluss an induktive Auswerter ISA-...-Y10-M30/M32
- Gehäusematerial: PEEK / VA
- Bis 250 °C Umgebungstemperatur

Zulassungen:



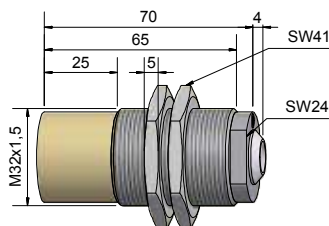
### Technische Daten

Schaltabstand $S_n$	Nichtbündig einbaubar
Schaltabstand am Auswertegerät einstellbar	15 mm
Typ	-
Art. Nr.	<b>IS-250-M32-PEEK/VA-Y</b>
Zul. Umgebungstemperatur	<b>IA 0124</b>
Schutzart IEC 60529	-70...+250 °C
Norm	IP 67
Anschlusskabel an Auswertegerät ISA-...	EN 60947-5-2
Gehäusematerial	Steckeranschluss
Aktive Fläche	VA Nr. 1.4305
	PEEK (FDA 21 CFR 177.2415)

Anschlusskabel an ISA-...-Y5 ist nicht im Lieferumfang (siehe Seite 94)

Als Zubehör :  
 2 m PTFE-Kabel mit VA-Geflecht und Steckverbinder Art. Nr. 193312  
 5 m PTFE-Kabel mit VA-Geflecht und Steckverbinder Art. Nr. 193313  
 10 m PTFE-Kabel mit VA-Geflecht und Steckverbinder Art. Nr. 193314

Irrtümer und Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten. (11/2011)



Made in Germany