



Induktive Hochtemperatursensoren Serie - 250

Bauform M 32 x 1,5

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

Zulassungen:



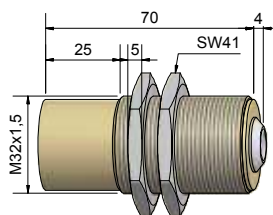
Technische Daten

Nichtbündig einbaubar

Schaltabstand S_n	15 mm
Schaltabstand am Auswertegerät einstellbar	-
Typ	IS-250-M32-Y
Art. Nr.	IA 0122
Zul. Umgebungstemperatur	-70...+250 °C
Schutzart IEC 60529	IP 67
Norm	EN 60947-5-2
Anschlusskabel an Auswertegerät ISA-...	Steckeranschluss
Gehäusematerial	PEEK (FDA 21 CFR 177.2415)
Aktive Fläche	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



Made in Germany

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