

Auswahl und Bestelldaten

Bestell-Nr.

SITRANS AS100 Akustischer Sensor**7MH7560-**

Akustischer Sensor für die Materialflussüberwachung.

SensorStandard Temperaturbereich [-20 ... +80 °C (-4 ... +176 °F)]¹⁾

1

Erweiterter Temperaturbereich [-40 ... +125 °C (-40 ... +257 °F)]²⁾

3

Erweiterter Temperaturbereich [-30 ... +120 °C (-22 ... +248 °F)]³⁾

4

Kabellänge

4 Meter (13,12 ft)

A

Sensormontage

Ohne

A

Montagescheibe

B

Verlängerungsstück

C

Zulassungen

CE

1

CE, CSA/FM Class II Div.1, Gruppen E, F und G (mit ½" NPT Anschlussbuchse)

3

CE, CSA Class II, Div. 1, Gruppen E, F und G (mit ½" NPT Anschlussbuchse)

4

ATEX II 3D, CE, FM/CSA Class II, Div. 1, Gruppen E, F und G (mit M20 Anschlussbuchse)

5

Betriebsanleitung

Englisch

7ML1998-5DM02

Deutsch

7ML1998-5DM32

Französisch

7ML1998-5DM12

Spanisch

7ML1998-5DM21

Hinweis: Die Betriebsanleitung ist separat zu bestellen.

Im Lieferumfang des Gerätes ist die Siemens Milltronics CD-ROM mit den ATEX Kurzanleitungen und den Betriebsanleitungen enthalten.

Ersatzteile

Verlängerungsstück

7MH7723-1AA

Montagescheibe

7MH7723-1AB

½" NPT Adapterset für Sensor mit Standard Temperaturbereich, ohne Class II Zulassung

7MH7723-1BW

M20 Adapterset für Sensor mit Standard Temperaturbereich, ohne Class II oder ATEX Zulassung

7MH7723-1BV

½" NPT Adapterset für Sensor mit erweitertem Temperaturbereich, ohne Class II Zulassung
Hinweis: Adaptersets besitzen keine Zulassung nach CSA Class II

7MH7723-1BX

1) Nur mit Zulassungsoption 1, 3 und 5 lieferbar

2) Nur mit Zulassungsoption 1 lieferbar

3) Nur mit Zulassungsoption 4 lieferbar