

AMIR - INFRAROT MESSTECHNIK

Kompakter preiswerter Infrarotmesskopf für ALMEMO®-Geräte Typ AMiR FIA908CSH / FIA908CS



Technische Merkmale:

- ▶ Kompakter, robuster und preiswerter Infrarot-Messkopf.
- ▶ Edelstahlgehäuse IP65.
- ▶ Messbereich von -20 bis 350°C.
- ▶ Hartbeschichtete Glas-Optik.
- ▶ Einsetzbar bei einer Umgebungstemperatur bis 75°C ohne Kühlung.
- ▶ Integrierte Elektronik.
- ▶ Über ALMEMO®-Stecker direkt an ALMEMO®-Gerät ansteckbar.

Ausführungen:

Infrarot-Temperatur-Handfühler, Optik 10:1, Handgriff mit ca. 1 m Kabel und ALMEMO®-Stecker

Best.-Nr. FIA908CSH

Ausführungen:

Infrarot-Temperatur-Messkopf, Optik 10:1, mit 3 m Kabel und ALMEMO®-Stecker, inkl. 2 Montagemuttern

Best.-Nr. FIA908CS

Infrarot-Temperatur-Messkopf, Scharfpunktoptik 1,2 mm bei Abstand 10 mm, mit 3 m Kabel und ALMEMO®-Stecker, inkl. 2 Montagemuttern

Best.-Nr. FIA908CSF

Optionen: (nicht für Handfühler)

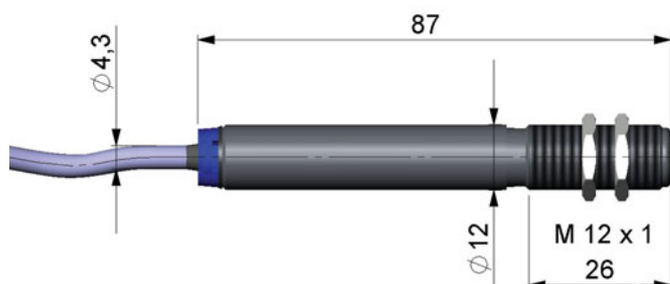
Kabellänge 8 m

Best.-Nr. OR7250CB8

Kabellänge 15 m

Best.-Nr. OR7250CB15

Maße:



PEWA
Messtechnik GmbH

Weidenweg 21
58239 Schwerte

Tel.: 02304-96109-0
Fax: 02304-96109-88

E-Mail: info@pewa.de
Homepage: www.pewa.de

Zubehör: (nicht für Handfühler)

Montagewinkel fest

Best.-Nr. ZR7250FB

Montagebolzen mit Gewinde M12x1

Best.-Nr. ZR7250MB

Montagegabel, justierbar in 2 Achsen, mit Gewinde M12x1

Best.-Nr. ZR7250MG

Freiblasvorsatz laminar (Luftaustritt seitlich), Luftanschluß: innen Ø3mm, außen Ø5 mm für Schlauch, ca. 2...10 l/min

Best.-Nr. ZR7250APL

Ahlborn Mess- und Regelungstechnik GmbH • 83607 Holzkirchen • Deutschland • Tel. +49 8024 3007 0 • FAX +49 8024 3007 10

Irrtum und Änderungen vorbehalten