

EBI 11

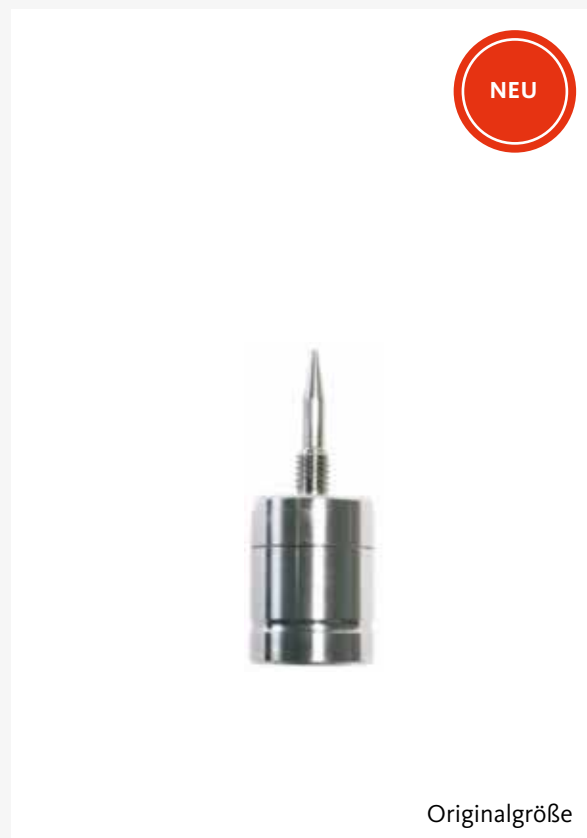
MINI-TEMPERATURLOGGER

Technische Daten

Kanäle	1 Temperatur
Speichermodus	· Endlosmessung sofort · Sofort messen bis Speicher voll · Start- / Stoppmessung
Messintervall	einstellbar von 1 s bis 24 Std.
Speicherkapazität	16.000 Messwerte
Kommunikation	über eine Schnittstelle
Messsensor	1 Temperatur, extern, axial, Ø 3 mm, Fühlerlänge 18 mm
Messbereich	0 °C bis +150 °C
Genauigkeit	± 0,1 °C
Auflösung	± 0,1 °C
Sensor	PT1000
Betriebstemperatur	0 °C bis +150 °C
Batterie	durch Benutzer austauschbar
Batterielebensdauer	1 s Messintervall: 18 Tage 1 min Messintervall: 40 Wochen 15 min Messintervall: 50 Wochen
Abmessungen	Ø 16,5 x 22 mm (ohne Fühler)
Gehäusematerial	V4A
Schutzart	IP 68

Anwendungen

F-Wert-Bestimmung bei der Lebensmittel-/ Getränkeherstellung	✓
Speziell auch für kleine Gebinde	✓
Temperaturüberwachung bei Lagerung und Transport in beengten Verhältnissen	✓
PE-Wert-Berechnung	✓



Eigenschaften

Platzsparend – speziell für beengte Verhältnisse nutzbar	✓
Temperaturfest bis +150 °C	✓
Hohe Genauigkeit	✓
Werkskalibrierzertifikat	✓
Programmierung und Auswertung mit PC	✓

Bezeichnung

Bezeichnung	Typ	Artikel-Nr.
Temperaturdatenlogger, 1-Kanal, extern, Ø 3 mm, Fühlerlänge: 18 mm	EBI 11-T100	1340-6290
Temperaturdatenlogger, 1-Kanal, extern, Ø 3 mm, Fühlerlänge: 50 mm	EBI 11-T230	1340-6292
Temperaturdatenlogger, 1-Kanal, extern, Ø 3 mm, Fühlerlänge: 100 mm	EBI 11-T232	1340-6293

EBI 11

MINI-TEMPERATURLOGGER ZUBEHÖR FÜR DEN EBI 11 TEMPERATURLOGGER



EBI 11-T230

Ø 3 mm, Fühlerlänge: 50 mm



Beuteladapter

für den **EBI 11**



Dosenadapter

für den **EBI 11**



Dosenadapter

für den **EBI 11**



Flaschenadapter

für den **EBI 11**



Flaschenadapter

für den **EBI 11**

Bezeichnung

Batteriewechselset für den EBI 11, bestehend aus:
2 Batterien, 1 Dichtung mit Fett (ohne Abb.)

Adapter-Set für den EBI 11

Flaschenadapter-Set für den EBI 11

Typ

AL 113

AL 114

AL 115

Artikel-Nr.

1100-0120

1340-6298

1340-6299