



Klicken Sie doppelt auf das obere Bild, um es im
voller Größe zu sehen



EBI 100 Clean-Set SL 4210:
Das Temperatur-Kontroll-System für die
Flaschenreinigung mit Datenlogger EBI 100

Artikelbeschreibung

Technische Daten / Typ EBI 100-T100

Messbereich: -40°C bis $+150^{\circ}\text{C}$
Genauigkeit: $\pm 0,3^{\circ}$
Auflösung: $0,1^{\circ}\text{C}$
Messintervall: min 1s , max. 24 h
Datenspeicher: 27.000 Messwerte
Betriebstemperatur.: -40°C bis $+150^{\circ}\text{C}$
Lagertemperatur: -40°C ... $+70^{\circ}\text{C}$
Sensor: Pt 1000, intern, 1 Kanal
Messmodus:

- Endlosmessung sofort
- Start-/Stoppmessung
- Sofort messen bis Speicher voll
- Messung ab Starttemperatur
- Messung bis Speicher voll

Abmessungen: 48 x 48 x 24 mm

Gewicht: ca. 70 g

Batterie: Lithium Zelle 1/2 AA (wechselbar)

Gehäuse: Edelstahl (V4A) / PEEK

Schutzklasse: IP 68

- > Vollkommen wasserdicht
- > Programmierung und Auswertung mit PC
- > Batterie auswechselbar
- > Werkskalibrierzertifikat

Das Set beinhaltet:

- 1x Temperaturdatenlogger EBI 100-T100,
 - 1 x GDB-Dummyflasche
 - 1 x Software Winlog.pro
 - 1 x Interface IF 100-1
 - 1 x Tragekoffer EBI TAK ALU
- Bedienungsanleitung