



Feuchtelogger (Feuchte und Temperatur)

0...100% rF / -40...+75° C

Für die Messung und Aufzeichnung bei Lagerung und Transport von feuchteempfindlichen Waren wie Lebensmittel, Papier, Textilien, Medikamente, elektr. Meßgeräte, im Museum, Gewächshaus etc.

Meßbereich: 0 bis 100% rF / -40 bis +75° C, Genauigkeit (Feuchte): $\pm 2\%$ rF für Bereich 5 bis 95% rF, Genauigkeit (Temperatur): $\pm 0,4^\circ\text{C}$, Auflösung: $0,1^\circ\text{C}/0,1\%$ rF, Schutzklasse IP 30, Speicher: 9.000 Messungen je Kanal, Batterie: 5-8 Jahre. Gehäuse: ABS-metallisiert, 96 x 48 x 23 mm.

Auswertesystem (bestehend aus: Datenkabel RSE, 25-poliger Adapter 9F/25M, Software, Bedienungsanleitung), grafische und tabellarische Darstellung des Feuchte/Temp.-Zeitverlaufes; Meßbeginn und Meßende sind frei wählbar.



Nr. 80 250

Bestellbeispiel:

80250.1613-1303

Typ	Nr.
Feuchtelogger EBI-2TH-611	1613-1303
Auswertesystem EBI-SY-TH-RSE 232	1340-2070
Wand-Distanzhalter EBI-2-WD	1740-0015