

Aufsteckbarer Temperatur- und Luftfeuchtefühler für Metriso 3000 - Warmbier WL36226

Artikel-Nr. WL36226 **Hersteller** Warmbier**Hersteller-Nr.** 7100.3000.TF

Aufsteckbarer Temperatur- und Luftfeuchtefühler mit RS232-Schnittstelle, ausschließlich für das Widerstandsmessgerät Metriso 3000. Erfasst Umgebungsbedingungen direkt bei der ESD-Messung.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	0.1 kg
Ursprungsland	Deutschland
Verkaufseinheit	1 Stück



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Der aufsteckbare Temperatur- und Luftfeuchtefühler ergänzt das Widerstandsmessgerät Metriso 3000 um die Erfassung der Umgebungsbedingungen. Da Widerstandswerte stark von Temperatur und Luftfeuchte abhängen, lassen sich Messungen so dokumentiert und nachvollziehbar durchführen.

Vorteile

- Erfasst Temperatur und relative Luftfeuchte direkt am Messort
- Datenübertragung über RS232-Schnittstelle
- Einfach aufsteckbar, ohne Werkzeug

Technische Daten

- Funktion: Temperatur- und Luftfeuchtemessung
- Schnittstelle: RS232

- Kompatibilität: ausschließlich MetrISO 3000
- Verkaufseinheit: 1 Stück

Anwendung

Dokumentation der Umgebungsbedingungen bei Widerstandsmessungen im EPA mit dem MetrISO 3000.