

MultiGround

Permanente Erdungsüberwachung

ESD-Monitor zur Gewährleistung der permanenten Erdung der Arbeitsfläche und des Handgelenkbandes.

Designed, entwickelt und produziert von ESD-PROTECT | MADE in GERMANY

- · Schnelle und genaue Messung der korrekten
- Erdung der Arbeitsfläche und des Handgelenkbandes
- All-in-One keine separate Erdung erforderlich
- · Interner Summer zur Alarmierung
- LED-Leiste zur Anzeige des Erdungsstatus
 (grün = ok, blau = Parkposition, rot = Fehler + akustischer Alarm)
- Abmessungen: 145 mm x 65 x 35 mm (L x B x H)
- · Relaisausgang zum Anschluss externer Geräte
- Betriebsspannung: 230 V AC / 24 V DC



Video



Produkt



Relaisausgang

Der MultiGround-Monitor verfügt über einen Relaisausgang, der im Alarmfall eingeschaltet wird.

Diese Umschaltung kann entweder als Schließer oder als Öffner verdrahtet werden.





Dreifache Status-LED

Der jeweilige Betriebszustand wird durch ein LED-Band in Grün, Blau, Rot oder durch Blinken in Kombination mit einem akustischen Alarm angezeigt.







LED	Status
Blau	Parkposition, Handgelenkband (HGB) auf "P" und "O".
Grün	Erdung von Handgelenkband und/oder Arbeitsfläche ist ok.
Rot	Erdung des Handgelenkbandes ist fehlerhaft.
Rot blinkend	Erdung der ESD-Arbeitsfläche ist fehlerhaft.
Blau und rot blinkend	Erdung der ESD-Arbeitsfläche ist fehlerhaft und HGB auf Parkposition.