

## Unità di verifica per i dispositivi di test di messa a terra SGT ESD



L'unità di verifica SafeGuard è un dispositivo per la verifica dei valori di resistenza delle stazioni di prova di messa a terra "SGT Pro" e "SGT Pro Plus" (WL74230 e WL74229). Collegando semplicemente l'unità a "SGT Pro" o "SGT Pro Plus", è possibile specificare i singoli valori di resistenza mediante un interruttore rotante. La stazione di test SGT deve visualizzare PASS o FAIL per confermare i valori limite.

Grazie all'unità di verifica SafeGuard calibrata, la stazione di test SGT è considerata pronta all'uso per un ulteriore anno dopo il superamento del test. Utilizzando l'unità di verifica, la stazione di test SGT può essere controllata in loco. Non ci sono tempi di inattività ed è garantita una verifica continua per l'accesso all'EPA.

L'intervallo di calibrazione consigliato per l'unità di verifica SafeGuard è di 1 anno.

## Contenuto della fornitura:

- Cavo di collegamento per SafeGuard SGT Pro / SGT Pro Plus







Products for the electronic industry







- 1 cavo da 1,0 m con spina a 8 pin / 2 spine a banana da 4 mm
- 2x cavo di collegamento da 1,5 m (1x rosso / 1x nero, corrente massima: 2 A)
- Certificato di calibrazione del produttore
- Istruzioni per l'uso
- Precisione: 1%
- 2x spine a banana da 4 mm per il cavo di collegamento
- Corrente massima: 2 A
- Dimensioni: 50 x 50 x 96 mm (compreso l'interruttore rotante)
- Peso: 100 g

Articolo n.	WL83738
Produttore	SAFEGUARD
Codice articolo del produttore	SAFEGUARD-SGT-ERDUNGSPRÜFGERÄT
Dati del produttore GPSR	Weidinger GmbH Hertha-Sponer-Str. 1a DE-82216 Gernlinden
Lunghezza	96 mm
Larghezza	50 mm
Altezza	50 mm
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Certificato CE	Sì
Precisione di misurazione	1%







