

Verificatie-eenheid voor SGT ESD aardingstestapparaten



De SafeGuard Verification Unit is een apparaat voor het controleren van de weerstandswaarden van de aardteststations "SGT Pro" en "SGT Pro Plus" (WL74230 en WL74229).

Door het apparaat eenvoudig aan te sluiten op de "SGT Pro" of de "SGT Pro Plus" kunnen de individuele weerstandswaarden worden opgegeven met een draaischakelaar. Het SGT-teststation moet PASS of FAIL weergeven om de grenswaarden te bevestigen.

Dankzij de gekalibreerde SafeGuard-verificatie-unit is het SGT-teststation na het slagen voor de test nog een jaar klaar voor gebruik. Met behulp van de verificatie-unit kan het SGT-teststation ter plekke worden gecontroleerd. Er is geen uitvaltijd en continue verificatie voor toegang tot de EPA is gegarandeerd.

Het aanbevolen kalibratie-interval voor de SafeGuard-verificatie-unit is 1 jaar.

Leveringsomvang:

- Aansluitkabel voor SafeGuard SGT Pro / SGT Pro Plus
- 1x 1,0 m kabel met 8-pins stekker / 2x 4 mm banaanstekkers

Products for the electronic industry



- 2x 1,5 m aansluitkabel (1x rood / 1x zwart, max. stroom: 2 A)
- Kalibratiecertificaat van de fabrikant
- Gebruiksaanwijzing
- Nauwkeurigheid: 1%
- 2x 4 mm banaanstekkers voor aansluitkabel
- Maximale stroom: 2 A
- Afmetingen: 50 x 50 x 96 mm (incl. draaischakelaar)
- Gewicht: 100 g

Artikelnr.	WL83738
Fabrikant	SAFEGUARD
Fabrikant artikelnr.	SAFEGUARD-SGT-ERDUNGSPRÜFGERÄT
GPSR-fabrikantgegevens	Weidinger GmbH Hertha-Sponer-Str. 1a DE-82216 Gernlinden
Lengte	96 mm
Breedte	50 mm
Hoogte	50 mm
Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk
CE-gecertificeerd	ja
Incl. batterij	nee
Meetnauwkeurigheid	1%