

Priebežný monitor uzemnenie s ultra nízkym testovacím napätím, 50580

Obj. číslo:	101006192
Dostupnosť:	3 týždne



Popis

Ustálený stav DC duálneho polaritného signálu zanechávajúci prakticky nulové napätie na operátorovi. Programovateľné monitorovanie pri 200 mV, 100 mV alebo 50 mV. Určený pre najcitlivejšie aplikácie, napr. Výrobu diskových jednotiek, polovodičov, ai.

Obsah balenia

- 1 x priebežný monitor 50580.
- 2 x vzdialené terminály.
- 1 x napájací adaptér, US plug (12 VDC @ 50 mA).
- 2 x dvojvodičový elastický zápäšný náramok.
- 1 x montážna súprava.
- 2 x modulárne káble pre operátor (sivé).
- 2 x káble k pracovnej ploche (čierna a biela).
- 2 x káble k pracovnému nástroju (biela).
- 1 x uzemňovací kábel monitora (zelený a žltý).
- 1 x certifikát o kalibrácii.

Technické údaje

Názov parametra	Hodnota
Rozsah merania odporu	operátor: 2 - 9 MΩ, supervisor: 2 - 9 MΩ, pracovní plocha: < 3 MΩ, nástroj: < 7 MΩ
Indikácia nameranej hodnoty	optická, akustická
Elektrický zámok (s RFID kartami, bez PC)	ne
Záznam do databázy (napr. SQL)	ne
Identifikácia / záznam osoby	není
Komunikačný protokol k dispozícii	ne
Číselné zobrazenie nameranej hodnoty	ne
Kalibrácia	externím prístrojom
Pracuje samostatne (bez PC)	ano
Typ kontinuálneho monitora	dvouvodičové