

Spannungsprüfer

Dieses Prüfgerät der Hochspannungskategorie CAT IV dient primär zur Spannungsmessung an Hochvoltssystemen bis 1000 V und wird u. a. für die Feststellung der Spannungsfreiheit an HV-eigensicheren Hybrid- und Elektrofahrzeugen verwendet.

- zum Schutz dienender Doppelschalter und Funktionsschalter
- LCD-Auflösung 1 V und Spannungsbalkendiagramm

- Polaritätsprüfung
- Phasenprüfung: 1000 V ~ 1000 V
- Durchgangsprüfung: mit LCD- und Summeranzeige
- berührungslose Spannungsmessung: > 90-V-Wechselspannung
- automatische Abschaltung
- Prüfstellenbeleuchtung
- abschraubbare Prüfspitzenkappen zum Schutz von Anwender und Prüfspitze

Gleichspannung:	6 bis 1000 V	benötigte Batterie:	AAA (Micro)
Wechselspannung:	24 bis 1000 V	Kabellänge:	880 mm
IP-Code:	65	Info:	mit integrierter Arbeitsleuchte
Zulassungsart:	CE-geprüft GS-geprüft		

	LE	Artikel-Nr.
	1	95980793

