

Übersicht

Hochspannungstester, Hochspannungsprüfgerät, Hochvolt Tester für HV, PE, IS Messung

Lager Nr.: P57897



Preis

1.100,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Hochspannungstester, Hochspannungsprüfgerät, Hochvolt Tester für HV, PE, IS Messung
Prüfpult, Prüfstation, Messstation, Prüfgerät, Messgerät
ELABO Typ PE/IS/HV / 91-3J.3 + SHV 16 / 90-1V.3 + 90-9B.3ZM92510

Das Gerät PE/IS/HV / 91-3J.3 dient zur Messung von Spannungsfestigkeit, des Isolationswiderstands sowie des Schutzleiterspannungsabfalls gem. VDE0113 bzw. IEC-Vorschriften gem. EN60204, Teil1.

Serien- Nr: 0000045431 Baujahr 2003

Nennspannung 230 VAC

Nennfrequenz 50 Hz

Nennstrom 6,3 A

- Schutzleiterwiderstandsmessung
- Isolationswiderstandsmessung
- Schutzleiterspannungsabfallmessung

Das Gerät SHV 16 / 90-1V.3 liefert eine hochstabile Gleichspannung mit kleiner Welligkeit. Ein Ausgangspol führt Hochspannung, der andere Ausgangspol ist erdnah und kann auf ein Potential von maximal 300 V gelegt werden.

Serien- Nr: 0082152 Baujahr 2005

Netzspannung 230 VAC

Erstellt am 21.05.2026.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

* Alle Preise exkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten, wenn nicht anders angegeben.

Netzfrequenz 50 Hz
Nennstrom 1 A
Entstörung nach VDE 0871
Nennleistung 14 Watt
Ausgangsspannung 0 - 6,0 kV / DC
Ausgangsstrom 0 - 2 mA

Anschluss Einheit für ELABO Tester, Umschaltmatrix, Connector Unit
ELABO Typ 90-9B.3ZM92510
Serien- Nr: 0063475
Nennspannung 230 VAC
Nennfrequenz 49 - 61 Hz
Nennstrom 1 A
Anzahl Testpunkt: 5

- Geräteeinheit kompakt auf Rollgestell
- diverse Anschlußkabel und Zubehör wie abgebildet
Gesamtabmessung L x B x H: 580 x 700 x 1460 mm
Gesamtgewicht: 100 kg
guter Zustand

Viele weitere ELABO Geräte unter Lagernummer 57820 und 57821