



PP-2k

Die Prüfpistole mit einem fest angeschlossenen Hochspannungskabel für den Anschluss ausschließlich an unser HV-305. Der Einsatz für eine manuelle Prüfung mit Hochspannungsprüfpistolen ist die Überprüfung von Elektroprodukten, Elektroniken, Schaltschränken und Maschinen. Der Bediener führt die Prüfpistolen per Hand von Prüfpunkt zu Prüfpunkt. Die Druckpunkt-Verlagerung beim Drücken des Handgriffs, erschwert das versehentliche Ausfahren der Prüfspitze. Der Menschen wird somit vor lebensgefährliche Berührung mit der Hochspannung geschützt.



Ihr Ansprechpartner

Güngör Molla

+49 (0)201 21763-18

gmolla@ea-electronic.de

Reiter 1

- Hochisolierende Kunststoffgehäuse
- Prüfspitze aus Wolfram
- Länge der Prüfspitze: 20 mm
- Spannungsfester mit kleinem Hochspannungsstecker
- Maximale Spannungen: 7 kV AC / 10 kV DC
- Maximale Strom: 10 A

Typ	Bezeichnung	Best.-Nr.
PP-2k	Prüfpistole PP-2k	Z.163040
PP-2-3k	Prüfpistole PP-2-3k	Z.104960
PP-2-4k	Prüfpistole PP-2-4k	Z.104961
PP-2-5k	Prüfpistole PP-2-5k	Z.104962