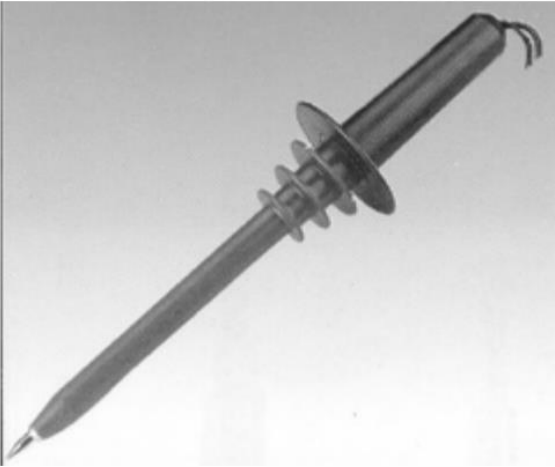


# VYSOKONAPĚŤOVÁ SONDA HV-40

ISO 9002

Vysokonapěťová sonda HV 40 umožňuje měřit stejnosměrná napětí do 40 kV a střídavá napětí do 28 kV. Nalezne uplatnění jak v laboratořích, tak u mnoha servisních měření / opravy VN násobičů, VN zdrojů kopírovacích strojů, monitorů, apod./Elektrické parametry VN sondy HV 40 umožňují její připojení k mnoha běžně používaným multimetrům.



## Technické údaje:

---

dělicí poměr	1:1000
vstupní impedance	1000MΩ
výstupní impedance	1,1MΩ
teplotní koeficient	< 200ppm/°C
délka kabelu	1m

### DC napětí

rozsah	přesnost
0 - 20 kV	± 1 %
20 - 40 kV	± 2 %

### AC napětí

rozsah	přesnost
1 - 15 kV <sub>rms</sub>	± 2 %
15 - 28 kV <sub>rms</sub>	± 3 %