

CIE HVP 40

Sonda wysokonapięciowa spełniająca normy UL3111, IEC1919 i CE.

CECHY KONSTRUKCYJNE I UŻYTKOWE:

- Pomiar napięcia stałego do 40kV
- Pomiar napięcia przemiennego do 28kV
- Przekładnia 1000:1



DANE TECHNICZNE:

Napięcie stałe:

zakres: max. 40kV
dokładność: $\pm 1,0\%$ dla 25kV

Napięcie zmienne:

zakres: max. 28kVAC_{rms}
dokładność: $\pm 1,0\%$ dla 25kV

Impedancja wejściowa: n/o

Współpraca z aparaturą pomiarową: Rw 10M

