

MEDIDORES DE FALLA DE RECUBRIMIENTO



DETECTOR DE POROSIDAD PCWI

Modelo: **PW** Tipo: Digital

Características:

Voltaje: 0 a 15 kv y de 0 a 30 kv
Resolución: 10 v 100 v
Corto circuito: Prueba de corriente 0.5 mA max
Fuente de poder: Celula de Gel 3Ah Deslisable
Dimensiones: 260 x 160 x 70 mm
Alarma: Audible



DETECTOR DE POROSIDAD ESPONJA

Modelo: **PW-789** Tipo: Digital

Características:

Utiliza el método de la esponja mojada. Modelos disponibles: 9, 67.5 y 90 voltios de seleccionable y 67,5 voltios fijos. Esponja de cabeza grande y manija telescópica extendible a 1.2m. Recomendamos altamente el probador holiday de porosidad de alto voltaje..