



ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

Edição: Janeiro 2005

Código	1PDA002G
Modelo	CC25B/V
Descrição	Capacitor para medição de descargas parciais



Especificação Técnica

Os capacitores da Power Diagnostix são montados em uma estrutura de alumínio e encapsulados, podem ser utilizados em sistemas para medição "on line" ou "off line" em máquinas rotativas e transformadores. Um grande range de capacitores é oferecido pela Power Diagnostix completando a linha de pré-amplificadores com sistema quatro pólos, sistema de transformadores de corrente RF, sistema de divisor de tensão.

Capacitância: 1nF
Voltagem nominal: 25KV
Quatro pólos: Sim
Divisor de tensão: Sim
Dimensões: 300x90mm