



Ipeak=160,000A

PROTECTOR DE SOBRETENSIONES TRANSITORIAS DCP-90

- =Para equipos alimentados en continua hasta 600 V
- =Capacidad de absorcion instantanea de 160 kAmp
- =Respuesta inferior a 5 nanosegundos
- =Proteccion en todos los modos entre +,- y tierra
- =Indicacion de estado mediante leds
- =Otros modelos disponibles para equipos de alterna y redes de Transmision de Datos.**



Arturo Soria, 106
28027- Madrid
Tel: 91 3774971
Fax: 91 3774459
web: www.emeco-sa.com
E-Mail: emeco@mail.ddnet.es

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO

MCG Surge Protection Over 40 Years of Perfect Protection.

FABRICANTE

Protector de sobretensiones transitorias

La Serie 400 de MCG (distribuida por EMECO) esta constituida por varios modelos de protectores de sobretensiones transitorias adecuados para la proteccion individual de equipos, en cuya entrada de alimentacion (220 V, 25A) se deben conectar, en los terminales fase/neutro/tierra.

La Serie 400 dispone de una

capacidad instantanea de absorcion de 10000 A de pico, recorta la tension en 500 V y tiene un tiempo de respuesta inferior a 5 nanosegundos, caracteristica muy superior a otros dispositivos. El efecto protector se extiende a todos los modos posibles, fase-tierra, fase-neutro y tierra-neutro indicandose mediante led el estado del dispositivo. Las conexiones de entrada/salida son de tipo tornillo con regleta de maxima proteccion para el operador.

Ref. N° 0909999

