



**Electric Automation**  
Automation specialists

Referencia: MC 125-B NPE  
Código: 5096863

Descargador corriente de rayo, para N  
contra PE,

[Comprar en Electric Automation Network](#)



MC 125-B/NPE: Para su uso en las redes TN-S y TT sistemas de N-PE de descarga de la brecha, el tipo 1 (Clase B) IEC 61643, para la interfaz de 0 a 1 (LPZ), según el concepto de zonas de protección contra rayos IEC 61312-1 y/o DIN V VDE V 0185 Parte 4 para el uso como la descarga de la brecha entre N y PE.

- VDE (marca de la prueba)
- Se ajusta a VDN Directiva, 2ª Edición, 2004
- La capacidad de protección de 125 kA 10/350  $\mu$ s
- Incluyendo tapas de enchufe para la identificación de las conexiones
- Grado de protección • Cerrado, no de extinción de descarga de la brecha: puede ser utilizado en comerciales normales distribuidor de carcasas

Ejemplo de aplicación: pararrayos de acuerdo con VDN Directiva para la pre-medidor de área.

Nota: se requiere como de acoplamiento longitud para la protección de la sobretensión, de 5 m de cable.