

HP50-2

Unidad de Potencia

La unidad de potencia HP50-2 suministra corriente a los eliminadores de estática Fraser de alto rendimiento.

La HP50-2 es compacta y puede alimentar hasta dos eliminadores de estática



Beneficios y Ventajas

- La unidad HP50-2 provee alto voltaje y baja corriente de forma controlada y segura para alimentar los eliminadores de estática Fraser de alto rendimiento.
- Los conectores son de tipo bayoneta para una conexión rápida y sencilla de los eliminadores de estática.
- El HP50-2 puede alimentar hasta dos eliminadores de estática
- Cumple la norma IP54 (protección de persona por contacto, ingreso de polvo o salpicadura de agua).
- Con interruptor de encendido y apagado de serie. Versión OEM sin interruptor (HP50-2-OEM).
- Tamaño compacto ideal para máquinas grandes y pequeñas.

Especificaciones

Construcción:	Caja de acero revestida con bobinado completamente encapsulado. Cumple la norma IP54 de protección de persona por contacto, ingreso de polvo o salpicadura de agua.
Voltaje de salida:	5,5kV. Corriente máxima limitada a 5mA.
Voltaje de entrada:	Especificar por favor una de las dos opciones: 115V 50/60Hz, 0.2A, o 230V 50/60Hz 0.1A. Interruptor iluminado de dos polos. También disponible sin interruptor HP50-2-OEM. Con 2 metros de cable de serie – longitudes mayores a pedido
Carga máxima:	Para barras 1250-S, 12 metros como suma total de las longitudes de las barras y sus cables. Dos pistolas 4100 con 5 metros de cable de alta tensión cada una.
Normas:	CE, (UL y CB pendiente)
Protección:	Corriente de salida limitada a 5mA. Si la carga es de más de 5mA el transformador está diseñado para apagarse. La corriente vuelve cuando la falla o sobrecarga es corregida.

