

1260

Barra de punto único para eliminar estática

Este eliminador de estática compacto y de alto rendimiento es adecuado para neutralizar la carga estática en objetos pequeños.



Beneficios y Ventajas

- El 1260 se utiliza para neutralizar la electricidad estática en cintas, corte, hilados, fibras ópticas y otras piezas pequeñas. Su tamaño compacto le permite ser utilizado cuando el espacio es limitado.
- El diseño de resistencias acopladas produce un gran volumen de ionización para neutralizar productos en rápido movimiento y con altas cargas.
- Es totalmente resistente a descargas eléctricas.
- Su diseño proyecta la ionización para darle un alcance operativo de hasta 150 mm. El mejor rendimiento se sitúa entre 25 mm y 50 mm.
- Todas las partes importantes están encapsulados en resina epoxi para una vida larga y fiabilidad.
- Compacto y fácil de instalar con el estándar de accesorios de tubería de 12 mm.



Construcción:	Cuerpo de acero inoxidable con PVC y nylon.
Longitud:	Véase el dibujo.
Cable:	2m de cable HT. El cliente puede solicitar hasta 10 metros en el momento del pedido.
Opciones:	Asistencia de aire - ver 4200 boquilla de punto único.
Max. Temperatura:	60° C
Seguridad:	100 MOhm resistencia en serie con HV para operación a prueba de golpes eléctricos.
Unidad de Potencia:	Usar con unidad de potencia Fraser de 5.5kV
Normas:	89/336/CEE (Compatibilidad Electromagnética) EN 50081-1, EN 50081-2, EN 50082-1, EN 50082-2 72/23/EEC (Directiva de baja tensión). Equipo eléctrico (de seguridad) de 1994. El 1260 tiene derecho a tener la marca CE.