

BARRA ANTIESTÁTICA IDB-7



La barra antiestática inteligente IDB-7 (sin choque) de nuestra producción se utiliza en muchos sectores, como textil, papel, plásticos, impresión, conversión, embalaje, etc..

La barra antiestática IDB-7 ha sido diseñada para ser instalada en máquinas que trabajan a alta velocidad, su diseño es muy compacto de 40 x 25 mm y el perfil es en FR-ABS relleno de resina epoxi.

Esta barra antiestática tiene una fuente de alimentación integrada, por lo que no hay necesidad de cables de alta tensión, solo fuente de alimentación de 12-24 V, la frecuencia es ajustable (0-20 Hz) y está equipada con una alarma de alerta de limpieza a través de un led y un señal remota PNP y NPN.

Verde / Azul intermitente = correcto; Morado = se requiere limpieza; Rojo = defectuoso.

Los emisores están hechos de una aleación especial y están conectados mediante una resistencia de alto voltaje, por lo que no hay riesgos para el operador en caso de contacto accidental.

Nuestras barras antiestáticas están construidas a medida según las necesidades de uso del cliente.

Esta barra antiestática tiene una ranura donde se insertan tornillos M5 para su fijación, de modo que se puede fijar donde se desee en toda la longitud de la barra.

| IDB-7 | |
|---------------------------|--|
| Distancia de trabajo | 20 - 200 mm |
| Tensión de funcionamiento | 7500 pulsante |
| Frecuencia | Ajustable 0-20 Hz o continua |
| Fuente de alimentación | Integrada 12-24 Vdc input, max. corriente 0,5A |
| Peso | 1,2 Kg/m |
| Temperatura ambiente | 0°C – 70° C, humedad máxima 65% |
| Longitudes | De 250 mm a 5000 mm |

