

BYZ-12WE Cinta Para Rotulador Casio

12 mm x 8 m Blanco

Cinta compatible de rotulación - texto negro sobre fondo blanco



Compatible con Rotulador CASIO

Descripción técnica

Cartucho de cinta compatible para rotuladores Casio serie EZ-Label y equipos que utilizan la referencia BYZ-12WE / XR-12WE. Diseñado para identificación visible con impresión negra sobre fondo blanco, en formato de 12 mm de ancho y 8 m de longitud.

Características principales

- Texto negro sobre cinta blanca para identificación clara y legible.
- Ancho de 12 mm y longitud de 8 m.
- Compatible con referencia BYZ-12WE / XR-12WE.
- Material de cinta/cartucho: PET / ABS.
- Garantía comercial: 1 año.
- Características declaradas: anticorrosión, resistencia a abrasión, decoloración, agua, aceite y rayaduras.
- Cartucho compacto para uso en oficina, hogar, logística e industria.

Datos técnicos:

Parámetro	Detalle
Marca	BYZ / Boyeezon
Tipo de producto	Cinta compatible para rotulador / etiquetado
Modelo / referencia	BYZ-12WE
Referencia compatible	XR-12WE
Equipo compatible	Rotuladores Casio EZ-Label / serie KL; validar modelo antes de uso
Color de impresión	Negro
Color de cinta	Blanco
Ancho de cinta	12 mm
Longitud	8 m
Material de cinta/cartucho	PET: cinta de poliéster resistente. ABS: cartucho plástico rígido.
Garantía comercial	1 año
Características declaradas	Anticorrosión, resistencia a alta/baja temperatura, abrasión, decoloración, agua, aceite y rayaduras; adhesivo fuerte
Embalaje informado	1 unidad/bolsa; caja interior 24 unidades; caja máster 288 unidades, 47 x 36 x 27 cm / 14 kg
Certificaciones informadas	ISO 9001, ISO 14001, CE, RoHS, REACH

Aplicaciones

Rotulación de archivos, carpetas, estanterías, cajas, almacenes, equipos, materiales e insumos. Uso recomendado en oficina, logística, mantenimiento, telecomunicaciones e identificación industrial ligera.

Observaciones

Producto compatible. Antes de instalar, verificar que el rotulador utilice cinta Casio de 12 mm y referencia XR-12WE o equivalente. Los datos técnicos se consolidaron a partir del material proporcionado y referencias comerciales/técnicas consultadas.