

Datos técnicos

Homologaciones

ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

| | | | |
|-------------|--------|------------------------|-------------|
| Profundidad | 3.5 mm | Profundidad (pulgadas) | 0.1378 inch |
| Altura | 3 mm | Altura (pulgadas) | 0.1181 inch |
| Anchura | 3.4 mm | Anchura (pulgadas) | 0.1339 inch |
| Peso neto | 0.06 g | | |

Temperaturas

Gama de temperaturas de servicio -30...80 °C

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS Conforme sin exención
 REACH SVHC Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

Datos generales

| | | |
|--|--------------------------------------|--------|
| Color de material según código de resistencia | 9 | |
| Orientación de la impresión | horizontal | |
| Tipo de impresión | Estándar | |
| Procedimiento de impresión | impreso por calor | |
| Versión | CD | |
| Anchura | 3.4 mm | |
| Grado inflamabilidad según UL 94 | V-0 | |
| Gama de temperaturas de servicio, max. | 80 °C | |
| Gama de temperaturas de servicio, min. | -30 °C | |
| Color | blanco | |
| Halógenos | Sí | |
| Material básico | PVC, blando, sin cadmio | |
| Color de impresión | negro | |
| Caracteres impresos | Números | |
| Número de señalizadores por unidad de embalaje | forma de entrega | Bobina |
| Industrias recomendadas | Procesos, Maquinaria | |
| Número de señalizadores por combinación | 1 Reel = Conductor and cable markers | |
| Gama de temperaturas de servicio | -30...80 °C | |
| Aviso legal | 9 | |

Señalizador para cables y conductores

| | | | |
|---|---------------------------|---|---------------------|
| Halógenos | Sí | Sección de conexión del conductor, max. | 1.5 mm ² |
| Sección de conexión del conductor, min. | 0.2 mm ² | Diámetro externo del conductor, max. | 3 mm |
| Diámetro externo del conductor, min. | 1.3 mm | diámetro externo del conductor | 1.3 - 3 mm |
| Sección de conexión del conductor | 0.2 - 1.5 mm ² | | |

Clasificaciones

| | | | |
|-----------|----------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001530 | ETIM 9.0 | EC001530 |
| ETIM 10.0 | EC001530 | ECLASS 14.0 | 27-28-11-02 |

Datos técnicos

ECLASS 15.0

27-28-11-02

Dibujos



Similar a la ilustración