



Las etiquetas de poliéster autoadhesivas son perfectas para impresoras láser de oficina A4.

Datos generales para pedido

| | |
|------------|---|
| Versión | LaserMark, Señalizadores para cables y conductores, 8.2 - 14.3 mm, 25 x 68 mm, blanco |
| Código | 1695731044 |
| Tipo | LM WO 25/68 WS |
| GTIN (EAN) | 4008190924706 |
| Cantidad | 10 Pieza |

Datos técnicos

Homologaciones

| | |
|------|-------------|
| ROHS | Conformidad |
|------|-------------|

Dimensiones y pesos

| | | | |
|-------------|---------|------------------------|-------------|
| Profundidad | 0.03 mm | Profundidad (pulgadas) | 0.001 inch |
| Altura | 25 mm | Altura (pulgadas) | 0.9842 inch |
| Anchura | 68 mm | Anchura (pulgadas) | 2.6772 inch |
| Peso neto | 10 g | | |

Temperaturas

| | |
|----------------------------------|--------------|
| Gama de temperaturas de servicio | -40...150 °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

| | | | |
|--|--|-------------------|--|
| Adhesivos | Acrilato | | |
| Color de material según código de resistencia | 9 | | |
| Nº por hoja | 28 | | |
| Tipo de impresión | sin imprimir | | |
| Versión | autoadhesivo | | |
| Anchura | 68 mm | | |
| Grado inflamabilidad según UL 94 | V-0 | | |
| Gama de temperaturas de servicio, max. | 150 °C | | |
| Gama de temperaturas de servicio, min. | -40 °C | | |
| Color | blanco | | |
| Halógenos | No | | |
| Material básico | Cinta de poliéster | | |
| Caracteres impresos | sin | | |
| Número de señalizadores por unidad de embalaje | 280 | | |
| Número de señalizadores por unidad de embalaje | forma de entrega | Hoja de etiquetas | |
| | Número de combinaciones por unidad de embalaje | 10 | |
| | Número de señalizadores por combinación | 28 | |
| Tamaño del campo para rotulación | 25 x 17 mm | | |
| Número de señalizadores por combinación | 1 Label sheet = 28 Conductor and cable markers | | |
| Gama de temperaturas de servicio | -40...150 °C | | |

Señalizador para cables y conductores

| | | | |
|---|-------------|---|---------------|
| Halógenos | No | Sección de conexión del conductor, max. | 70 mm² |
| Sección de conexión del conductor, min. | 16 mm² | Diámetro externo del conductor, max. | 14.3 mm |
| Diámetro externo del conductor, min. | 8.2 mm | Anchura de campo de texto | 25.4 mm |
| Altura de campo de texto | 17 mm | diámetro externo del conductor | 8.2 - 14.3 mm |
| Sección de conexión del conductor | 16 - 70 mm² | | |

Datos técnicos

Clasificaciones

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001530 | ETIM 9.0 | EC001530 |
| ETIM 10.0 | EC001530 | ECLASS 14.0 | 27-28-11-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-02 | | |

Dibujos

