



Similar a la ilustración

Los señalizadores para cables CLI C se montan en cables no conectados. Se dispone de cuatro tamaños diferentes para secciones de entre 0,5 mm² y 70 mm² como máximo. Los señalizadores están impresos y listos para el uso. Se pueden obtener rotulaciones personalizadas simplemente combinando los distintos señalizadores.

- Señaladores cerrados, seguros y ajustables para cables no conectados
- Amplio campo de aplicación gracias a su perfil especial de fuelle con efecto de resorte
- Montaje rápido y sencillo con pocas maniobras
- Dispone de accesorios que simplifican la tarea de señalización
- Señalización duradera de alta calidad
- Contraste óptimo para una buena legibilidad

Datos generales para pedido

| | |
|------------|--|
| Versión | CableLine, Señaladores para cables y conductores, 1.3 - 3 mm, 3 x 3.4 mm, blanco |
| Código | 1869821508 |
| Tipo | CLI C 02-3 WS/SW 2 CD |
| GTIN (EAN) | 4032248446360 |
| Cantidad | 500 Pieza |

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 | 0.04 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 | 2 |

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