



Los señalizadores para equipos ClipCard en formato MultiCard se utilizan para identificar instalaciones electrónicas y sistemas de conexión, ofreciendo una alternativa interesante al grabado. Gracias al formato certificado MultiCard es posible efectuar la rotulación con PrintJet PRO, Plotter MCP Plus, MCP Basic y MC-Mobilo.

- Calidad de impresión de alta resistencia con la PrintJet para sustituir el grabado.
- Fijación universal
- Soporte (atornillable o con abrazadera)
- Guía para etiquetas (autoadhesiva o atornillable)
- Etiquetas autoadhesivas

Impresión especial: Envíe un archivo del software de señalización M-Print PRO o M-Print PRO Online (sin instalación) con sus especificaciones de señalización.

Datos generales para pedido

| | |
|------------|---|
| Versión | ClipCard, Señalizadores de dispositivos, 27 x 85 mm, bajo demanda |
| Código | 1525850000 |
| Tipo | CC 85/27 MC SDR |
| GTIN (EAN) | 4050118331356 |
| Cantidad | 4 Pieza |

Datos técnicos**Homologaciones**

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

Dimensiones y pesos

| | | | |
|-------------|--------|------------------------|-------------|
| Profundidad | 0.8 mm | Profundidad (pulgadas) | 0.0315 inch |
| Altura | 27 mm | Altura (pulgadas) | 1.063 inch |
| Anchura | 85 mm | Anchura (pulgadas) | 3.3464 inch |
| Peso neto | 20.6 g | | |

Temperaturas

| | |
|----------------------------------|--------------|
| Gama de temperaturas de servicio | -40...100 °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 |
|------------|---------------------------------------|

| | | |
|--------------------------------|-------------------------------|------------------|
| Huella de carbono del producto | Desde la cuna hasta la puerta | 0.027 kg CO2 eq. |
|--------------------------------|-------------------------------|------------------|

Datos generales

| | | |
|--|---|-----------|
| Tipo de impresión | según especificaciones del cliente | |
| Procedimiento de impresión | Laser MC | |
| Versión | enchufable | |
| Anchura | 85 mm | |
| Grado inflamabilidad según UL 94 | V-2 | |
| Gama de temperaturas de servicio, max. | 100 °C | |
| Gama de temperaturas de servicio, min. | -40 °C | |
| Color | bajo demanda | |
| Halógenos | No | |
| Material básico | Poliamida 66 | |
| Color de impresión | negro | |
| Caracteres impresos | Requiere archivo M-Print PRO | |
| Número de señalizadores por unidad de embalaje | forma de entrega | MultiCard |
| Industrias recomendadas | Maquinaria | |
| Impresora compatible | PRINTJET CONNECT , MCP BASIC 2 , MCP PLUS 2 | |
| Número de señalizadores por combinación | 1 MultiCard = Device markers | |
| Gama de temperaturas de servicio | -40...100 °C | |

Señalizadores de dispositivos

| | |
|-----------|----|
| Halógenos | No |
|-----------|----|

Clasificaciones

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001288 | ETIM 9.0 | EC001288 |
| ETIM 10.0 | EC001288 | ECLASS 14.0 | 27-28-11-04 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-04 | | |

Dibujos



Accesorios**Accesorios****Datos generales para pedido**

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Tipo | CC-H 85/27 GR | Versión |
| Código | 1675130002 | Señalizadores de equipos, Accesorios, 90 x 31 mm, gris |
| GTIN (EAN) | 4008190454258 | |
| Cantidad | 40 ST | |
| Tipo | CC-H 85/27 SW | Versión |
| Código | 1675130001 | Señalizadores de equipos, Accesorios, 90 x 31 mm, negro |
| GTIN (EAN) | 4008190454210 | |
| Cantidad | 40 ST | |