



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, 15 x 27 mm, Soporte CC-H 15/27, blanco |
| Código     | <a href="#">1876770000</a>  |
| Tipo       | CC 15/27 MC NE WS   |
| GTIN (EAN) | 4032248467273   |
| Cantidad   | 80 Pieza  |

**Datos técnicos****Homologaciones**

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

**Dimensiones y pesos**

|             |        |                        |             |
|-------------|--------|------------------------|-------------|
| Profundidad | 1 mm   | Profundidad (pulgadas) | 0.0394 inch |
| Altura      | 15 mm  | Altura (pulgadas)      | 0.5906 inch |
| Anchura     | 27 mm  | Anchura (pulgadas)     | 1.063 inch  |
| Peso neto   | 1.38 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 | 0.009 kg CO2 eq. |
|--------------------------------|-------------------------------|------------------|

**Datos generales**

|  |   |           |
|--|---|-----------|
| Color de material según código de resistencia  | 9   |           |
| Versión  | enchufable  |           |
| Anchura  | 27 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  | blanco  |           |
| Halógenos                                      | No  |           |
| Material básico                                | Poliamida 66  |           |
| Caracteres impresos                            | sin   |           |
| Número de señalizadores por unidad de embalaje | forma de entrega  | MultiCard |
| Industrias recomendadas                        | Maquinaria  |           |
| Impresora compatible                           | <a href="#">PRINTJET CONNECT, MCP BASIC 2, MCP PLUS 2</a> |           |
| Número de señalizadores por combinación        | 1 MultiCard = Device markers                              |           |
| Gama de temperaturas de servicio               | -40...100 °C  |           |
| Aplicación / productor                         | Soporte CC-H 15/27  |           |

**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-RAIL 1000               | Versión   |
| Código     | <a href="#">1790150000</a> | ClipCard, Accesorios, 1000 x 17 mm, Autoadhesiva, negro |
| GTIN (EAN) | 4032248213610              |   |
| Cantidad   | 1 ST                       |   |
| Tipo       | CC-RAIL TRANSPARENT1000    | Versión   |
| Código     | <a href="#">1790160000</a> | ClipCard, Tapa, 1000 x 19 mm, transparente              |
| GTIN (EAN) | 4032248213627              |   |
| Cantidad   | 1 ST                       |   |
| Tipo       | CC-H 15/27                 | Versión   |
| Código     | <a href="#">1790410000</a> | ClipCard, Accesorios, 15 x 27 mm, negro                 |
| GTIN (EAN) | 4032248215201              |   |
| Cantidad   | 45 ST                      |   |
| Tipo       | STR CC 15/27 TRANSPARENT   | Versión   |
| Código     | <a href="#">1888290000</a> | ClipCard, Accesorios, 15 x 27 mm, transparente          |
| GTIN (EAN) | 4032248494163              |   |
| Cantidad   | 80 ST                      |   |
| Tipo       | ETO CC 15/27 TRANSPAR.     | Versión   |
| Código     | <a href="#">1880810000</a> | ClipCard, Accesorios, 15 x 27 mm, transparente          |
| GTIN (EAN) | 4032248480890              |   |
| Cantidad   | 10 ST                      |   |