



Los más estándar: CC

Nuestra gama de productos incluye etiquetas para identificar componentes estandarizados, así como formatos de uso común y familiares, como el señalizador CC 85/54 para crear placas de identificación.

Ventajas de MultiMark

- “Distintos materiales para diferentes requisitos”
- Posibilidad de uso con equipos de diferentes fabricantes
- Señalizadores de equipos con un diseño familiar

### Datos generales para pedido

Versión	ClipCard, Señalizadores de dispositivos, 74 x 101 mm, amarillo
Código	<a href="#">2885770000</a>
Tipo	CC 74/101 MM GE
GTIN (EAN)	406467585437 1
Cantidad	250 Pieza

### Datos técnicos

#### Homologaciones

ROHS Conformidad

#### Dimensiones y pesos

Profundidad	0.1 mm	Profundidad (pulgadas)	0.0039 inch
Altura	74 mm	Altura (pulgadas)	2.9134 inch
Anchura	101 mm	Anchura (pulgadas)	3.9764 inch
Peso neto	1.94 g		

#### 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	Adhesivo de acrilato	Versión	autoadhesivo
Anchura	101 mm	Grado inflamabilidad según UL 94	V-0
Gama de temperaturas de servicio, max.	120 °C	Gama de temperaturas de servicio, min.	-40 °C
Color	amarillo	Halógenos	No
Material básico	Poliéster	Caracteres impresos	sin imprimir

#### 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		