



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, 30 x 60 mm, Soporte CC-H 30/60, gris
Código	<a href="#">1072670000</a>
Tipo	CC 30/60 MC NE GR
GTIN (EAN)	4032248828234
Cantidad	30 Pieza

**CC 30/60 MC NE GR**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Datos técnicos****Homologaciones**

ROHS	Conformidad
------	-------------

**Dimensiones y pesos**

Profundidad	1.2 mm	Profundidad (pulgadas)	0.0472 inch
Altura	30 mm	Altura (pulgadas)	1.1811 inch
Anchura	60 mm	Anchura (pulgadas)	2.3622 inch
Peso neto	4.63 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	0.033 kg CO2 eq.
--------------------------------	-------------------------------	------------------

**Datos generales**

Color de material según código de resistencia	8
---	---

Versión	enchufable
---------	------------

Anchura	60 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	gris
-------	------

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 30/60
------------------------	--------------------

**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**

---



**CC 30/60 MC NE GR**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

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

Tipo	CC-H 30/60	Versión
Código	<a href="#">1934430000</a>	ClipCard, Accesorios, 30 x 60 mm, negro
GTIN (EAN)	4032248590995	
Cantidad	10 ST	
Tipo	STR CC 30/60 TRANSPARENT	Versión
Código	<a href="#">1934450000</a>	ClipCard, Accesorios, 30 x 60 mm, transparente
GTIN (EAN)	4032248590988	
Cantidad	10 ST	
Tipo	ETO CC 30/60 TRANSPAR.	Versión
Código	<a href="#">1934440000</a>	ClipCard, Accesorios, 30 x 60 mm, transparente
GTIN (EAN)	4032248590971	
Cantidad	10 ST	