



Ofrecemos a nuestros clientes del sector de la alimentación soluciones de señalización detectables para garantizar el cumplimiento de los estándares más exigentes en el marco del concepto HACCP. Gracias al relleno metálico, las señalizaciones MultiCard detectables pueden identificarse de manera fiable con detectores de metales o de rayos X. Esto minimiza el riesgo de contaminación de productos en el proceso de producción. De este modo, se garantiza la máxima seguridad en las propiedades de los productos más importantes, como, por ejemplo, la resistencia a la corrosión o la resistencia al envejecimiento por la exposición a los rayos UV en zonas de interior y expuestas al calor. Estas propiedades se comprueban y se confirman de manera periódica en nuestro propio laboratorio certificado. El producto no es apto para el contacto directo con los alimentos.

- Detectables con detectores de metales y de rayos X
- Reconocimiento visual con el color azul
- Relleno metálico resistente a la corrosión
- Imagen impresa resistente y nítida
- Disponible en distintas versiones para satisfacer todo tipo de necesidades de señalización

Datos generales para pedido

Versión	ClipCard, Señalizadores de dispositivos, 15 x 27 mm, azul
Código	3008540000
Tipo	CC-DT 15/27 MC NE BL
GTIN (EAN)	4099986910966
Cantidad	80 Pieza

CC-DT 15/27 MC NE BL

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos**Dimensiones y pesos**

Profundidad	1.2 mm
Altura	15 mm
Anchura	27 mm
Peso neto	1.14 g

Profundidad (pulgadas)	0.0472 inch
Altura (pulgadas)	0.5906 inch
Anchura (pulgadas)	1.063 inch

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	0.011 kg CO2 eq.
--------------------------------	-------------------------------	------------------

Datos generales

Versión	enchufable
Grado inflamabilidad según UL 94	HB
Gama de temperaturas de servicio, min.	-40 °C
Halógenos	No
Caracteres impresos	sin

Anchura	27 mm
Gama de temperaturas de servicio, max.	100 °C
Color	azul
Material básico	Poliamida 66
Detectable según Rondotest	4.7 mm Al

Señalizadores de dispositivos

Halógenos	No
-----------	----

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288
ECLASS 15.0	27-28-11-04

ETIM 9.0	EC001288
ECLASS 14.0	27-28-11-04

Dibujos



Accesorios

Accesorios



Ofrecemos a nuestros clientes del sector de la alimentación soluciones de señalización detectables para garantizar el cumplimiento de los estándares más exigentes en el marco del concepto HACCP. Gracias al relleno metálico, las señalizaciones MultiCard detectables pueden identificarse de manera fiable con detectores de metales o de rayos X. Esto minimiza el riesgo de contaminación de productos en el proceso de producción. De este modo, se garantiza la máxima seguridad en las propiedades de los productos más importantes, como, por ejemplo, la resistencia a la corrosión o la resistencia al envejecimiento por la exposición a los rayos UV en zonas de interior y expuestas al calor. Estas propiedades se comprueban y se confirman de manera periódica en nuestro propio laboratorio certificado. El producto no es apto para el contacto directo con los alimentos.

- Detectables con detectores de metales y de rayos X
- Reconocimiento visual con el color azul
- Relleno metálico resistente a la corrosión
- Imagen impresa resistente y nítida
- Disponible en distintas versiones para satisfacer todo tipo de necesidades de señalización

Datos generales para pedido

Tipo	CC-DT-H 15/27 BL	Versión
Código	3009090000	ClipCard, Accesorios, 17 x 30 mm, azul
GTIN (EAN)	4099986911673	
Cantidad	45 ST	