# **SM-DT 27/27 K MC NE BL**



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





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

SwitchMark, Señalizadores de dispositivos, 27 x
27 mm, azul
2737790000
SM-DT 27/27 K MC NE BL
4064675211150
60 Pieza

1

Versión del catálogo / Dibujos

## **SM-DT 27/27 K MC NE BL**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Datos técnicos**

			-	
НΛ	mal	loga	CIO	nae

ROHS

Dimensiones y pesos			
Profundidad	1 mm	Profundidad (pulgadas)	0.0394 inch
Altura	27 mm	Altura (pulgadas)	1.063 inch
Anchura	27 mm	Anchura (pulgadas)	1.063 inch

Conformidad

2.42 g

#### **Temperaturas**

Peso neto

Gama de temperaturas de servicio -40...60 °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	0.013 kg CO2 eq.

#### **Datos generales**

Adhesivos	Cinta adhesiva por ambos lados		
Versión	enchufable		
Anchura	27 mm		
Grado inflamabilidad según UL 94	HB		
Gama de temperaturas de servicio, max.	60 °C		
Gama de temperaturas de servicio, min.	-40 °C		
Color	azul		
Halógenos	No		
Material básico	Poliamida 66		
Caracteres impresos	sin		
Número de señalizadores por unidad de embalaje	forma de entrega MultiCard		
Detectable según Rondotest	4.7 mm Al		
Industrias recomendadas	Industria alimentaria		
Impresora compatible	PRINTJET CONNECT, MCP BASIC 2, MCP PLUS 2		
Número de señalizadores por combinación	1 MultiCard = Device markers		
Gama de temperaturas de servicio	-4060 °C		
·			

### Señalizadores de dispositivos

Halógenos	No	

#### Clasificaciones

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 9.0	27-40-06-29
ECLASS 9.1	27-40-06-29	ECLASS 10.0	27-40-06-29
ECLASS 11.0	27-28-11-04	ECLASS 12.0	27-28-11-04
ECLASS 13.0	27-28-11-04	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		

Fecha de creación 14.11.2025 03:02:21 MEZ

Versión del catálogo / Dibujos

## **SM-DT 27/27 K MC NE BL**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 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

Cantidad

 Tipo
 SM-DT-H 27/27 BL
 Versión

 Código
 2737800000
 SwitchMark, Accesorios, 59 x 27 mm, azul

 GTIN (EAN)
 4064675210238

Fecha de creación 14.11.2025 03:02:21 MEZ

Versión del catálogo / Dibujos 3