## **CC-M 30/60 ST SDR**



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Los señalizadores MetalliCard, disponibles en aluminio y acero inoxidable, dan respuesta a una amplia gama de necesidades de identificación. Las etiquetas de aluminio anodizado son una opción asequible para un gran número de aplicaciones; además, el empleo de varios colores garantiza una impresión de grandes contrastes.En las exigentes industrias química y de procesos, puedes confiar en los señalizadores de acero inoxidable Meta-IliCard gracias a su excelente resistencia. Sus formatos cubren cualquier necesidad de identificación. Garantizan una señalización de elevada calidad tanto en equipos pequeños como en placas de identificación. MetalliCard ofrece además una gran variedad de opciones de intalación. MetalliCard son señalizadores de uso universal gracias a sus múltiples sistemas de fijación: adhesivo, remachado, con portaetiquetas o carriles, o en combinación con abrazaderas de acero inoxidable.

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	MetalliCard, Señalizadores de dispositivos, 30 x 60	
	mm, plata	
Código	<u>1474210000</u>	
Tipo	CC-M 30/60 ST SDR	
GTIN (EAN)	4050118290578	
Cantidad	1 Pieza	

## **CC-M 30/60 ST SDR**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Datos técnicos**

Homologacion	291

ROHS

Dimensiones y peso	os		
Profundidad	0.5 mm	Profundidad (pulgadas)	0.0197 inch
Altura	30 mm	Altura (pulgadas)	1.1811 inch
Anchura	60 mm	Anchura (pulgadas)	2.3622 inch

Conformidad

6.72 g

#### **Temperaturas**

Peso neto

Gama de temperaturas de servicio -55...130 °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

### **Datos generales**

Versión	enchufable	
Anchura	60 mm	
Gama de temperaturas de servicio, max.	130 °C	
Gama de temperaturas de servicio, min.	-55 °C	
Color	plata	
Material básico	Acero inoxidable 1.4301 (ST), Acero inoxidable	1.4301
Caracteres impresos	Requiere archivo M-Print PRO	
Número de señalizadores por unidad de embalaje	forma de entrega	MetalliCard
Tamaño del campo para rotulación	30.2 x 57.2 mm	
Impresora compatible		
Número de señalizadores por combinación	1 MetalliCard = Device markers	
Gama de temperaturas de servicio	-55130 °C	

#### 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		
ECLASS 11.0 ECLASS 13.0	27-28-11-04 27-28-11-04	ECLASS 12.0	27-28-11-04

Fecha de creación 05.11.2025 07:06:15 MEZ

Versión del catálogo / Dibujos

# **CC-M 30/60 ST SDR**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dibujos

## Ejemplo de uso



