## CLI C 2-36 SDR SG



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Los señalizadores para cables CLI C se montan en cables no conectados. Se dispone de cuatro tamaños diferentes para secciones de entre 0,5 mm² y 70 mm² como máximo. Los señalizadores están impresos y listos para el uso. Se pueden obtener rotulaciones personalizadas simplemente combinando los distintos señalizadores.

- Señalizadores cerrados, seguros y ajustables para cables no conectados
- Amplio campo de aplicación gracias a su perfil especial de fuelle con efecto de resorte
- Montaje rápido y sencillo con pocas maniobras
- Dispone de accesorios que simplifican la tarea de señalización
- Señalización duradera de alta calidad
- Contraste óptimo para una buena legibilidad

#### Datos generales para pedido

Versión	CableLine, Señalizadores para cables y conducto-
	res, 4 - 10 mm, 36 x 6.9 mm, bajo demanda
Código	<u>1912750000</u>
Tipo	CLI C 2-36 SDR SG
GTIN (EAN)	4032248542598
Cantidad	100 Pieza

1

## CLI C 2-36 SDR SG



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Datos técnicos**

		-	
Hom	വവ	gacio	nes

ROHS

Dimensiones y pesos			
Profundidad	8 mm	Profundidad (pulgadas)	0.315 inch
Altura	36 mm	Altura (pulgadas)	1.4173 inch
Anchura	6.9 mm	Anchura (pulgadas)	0.2717 inch

Conformidad

1.91 g

#### **Temperaturas**

Peso neto

Gama de temperaturas de servicio -30...80 °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**

Orientación de la impresión	horizontal	Tipo de impresión	según especificaciones del cliente	
Procedimiento de impresión	Por chorro de tinta	Versión	Bucle	
Anchura	6.9 mm	Grado inflamabilidad según UL 94	V-0	
Gama de temperaturas de servicio, max. 80 °C		Gama de temperaturas de servicio, min30 °C		
Color	bajo demanda	Halógenos	Sí	
Material básico	PVC, blando, sin cadmio	Color de impresión	negro	
Caracteres impresos	bajo demanda	Gama de temperaturas de servicio	-3080 °C	
Aviso legal	Impresión especial			

## Señalizador para cables y conductores

Halógenos	Sí	Sección de conexión del conductor,	16 mm²
		max.	
Sección de conexión del conductor, min. 2.5 mm²		Diámetro externo del conductor, max.	10 mm
Diámetro externo del conductor, min.	4 mm	diámetro externo del conductor	4 - 10 mm
Sección de conexión del conductor	2.5 - 16 mm <sup>2</sup>		

#### Clasificaciones

EC001530	ETIM 7.0	EC001530
EC001530	ETIM 9.0	EC001530
EC001530	ECLASS 9.0	27-40-04-01
27-40-04-01	ECLASS 10.0	27-40-04-01
27-28-11-02	ECLASS 12.0	27-28-11-02
27-28-11-02	ECLASS 14.0	27-28-11-02
27-28-11-02		
	EC001530 EC001530 27-40-04-01 27-28-11-02 27-28-11-02	EC001530 ETIM 9.0 EC001530 ECLASS 9.0 27-40-04-01 ECLASS 10.0 27-28-11-02 ECLASS 12.0 27-28-11-02 ECLASS 14.0

Fecha de creación 13.11.2025 10:44:01 MEZ

Versión del catálogo / Dibujos

## Hoja técnica

## CLI C 2-36 SDR SG



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dibujos



Similar a la ilustración