### CLI M 2-15 SDR SG



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







#### Similar a la ilustración

Los usuarios pueden sujetar los señalizadores CLI M con abrazaderas, después de haberlos unido con tiras de sujeción CLI MH. El sistema es especialmente apto para grandes secciones de conductores y cables. Ventajas:

- Señalizadores combinables para la identificación de cables y tubos
- Un solo tamaño para todos los diámetros desde 16 mm²
- Infinitas posibilidades de combinación
- Señalizador cerrado e imperdible
- Muy buena legibilidad

#### Datos generales para pedido

Versión	CableLine, Señalizadores para cables y conductores, 10 - 317 mm, 15 x 11.4 mm, amarillo
Código	<u>1899260000</u>
Tipo	CLI M 2-15 SDR SG
GTIN (EAN)	4032248518944
Cantidad	100 Pieza



### CLI M 2-15 SDR SG



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Datos técnicos**

Hon	าดเด	gacio	nes

ROHS

Dimensiones y pesos			
Profundidad	3 mm	Profundidad (pulgadas)	0.1181 inch
Altura	15 mm	Altura (pulgadas)	0.5906 inch
Anchura	11.4 mm	Anchura (pulgadas)	0.4488 inch

Conformidad

0.01 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**

Tipo de impresión	según especificaciones del cliente	
Procedimiento de impresión	Por chorro de tinta	
Versión	Bucle	
Anchura	11.4 mm	
Grado inflamabilidad según UL 94	V-0	
Gama de temperaturas de servicio, max.	80 °C	
Gama de temperaturas de servicio, min.	-30 °C	
Color	amarillo	
Halógenos	Sí	
Material básico	PVC, blando, sin cadmio	
Color de impresión	negro	
Caracteres impresos	bajo demanda	
Número de señalizadores por unidad de embalaje	forma de entrega	Componente
Número de señalizadores por combinación	1 Component part = Conductor and cable marke	rs
Gama de temperaturas de servicio	-3080 °C	
Aviso legal	Impresión especial	

### Señalizador para cables y conductores

Halógenos	Sí	Sección de conexión del conductor, max.	500 mm <sup>2</sup>
Sección de conexión del conductor, min. 16 mm²		Diámetro externo del conductor, max.	317 mm
Diámetro externo del conductor, min.	10 mm	diámetro externo del conductor	10 - 317 mm
Sección de conexión del conductor	16 - 500 mm <sup>2</sup>		

#### Clasificaciones

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 9.0	27-40-04-01
ECLASS 9.1	27-40-04-01	ECLASS 10.0	27-40-04-01
ECLASS 11.0	27-28-11-02	ECLASS 12.0	27-28-11-02
ECLASS 13.0	27-28-11-02	ECLASS 14.0	27-28-11-02

Fecha de creación 07.11.2025 02:05:46 MEZ

Versión del catálogo / Dibujos

## Hoja técnica

## **CLI M 2-15 SDR SG**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Datos técnicos**

ECLASS 15.0

27-28-11-02

## **CLI M 2-15 SDR SG**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dibujos



Similar a la ilustración