

CLI C 1-3 GE/SW J MP

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com







Similar a la ilustración

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
	conductores, 2.5 - 5 mm, 3 x 4.2 mm, amarillo
Código	<u>0252611655</u>
Tipo	CLI C 1-3 GE/SW J MP
GTIN (EAN)	4008190116590
Cantidad	200 Pieza



CLI C 1-3 GE/SW J MP

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Datos técnicos

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

Dimensiones y pesos

Profundidad	5 mm	Profundidad (pulgadas)	www.weidmuelle1.93ninch
Altura	3 mm	Altura (pulgadas)	0,118 inch
Anchura	4,2 mm	Anchura (pulgadas)	0,165 inch
Peso neto	0,05 g		

Temperaturas

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

Datos generales

Anchura	4,2 mm	Caracteres impresos	Letras, grandes
Color	amarillo	Color de impresión	negro
Color de material según código de resistencia	4	Diámetro del aislante, max.	5
Gama de temperaturas de servicio	-3080 °C	Gama de temperaturas de servicio, max.	80 °C
Gama de temperaturas de servicio, min.	-30 °C	Grado inflamabilidad según UL 94	V-0
Halógenos	Sí	- Impresión	J
Industrias recomendadas	Procesos, Maquinaria	Material	PVC, blando, sin cadmio
Número de señalizadores por combinación	1 Componente = Señalizadores para cables	Orientación de la impresión	
	y conductores		horizontal
Procedimiento de impresión	impreso por calor	Tipo de impresión	Estándar
Versión	MultiPack		

Señalizador para cables y conductores

Diámetro externo del conductor, max.	5 mm	Diámetro externo del conductor, min.	2,5 mm
Halógenos	Sí	Sección de conexión del conductor	1.5 - 4 mm ²
Sección de conexión del conductor,		Sección de conexión del conductor, min.	
max.	4 mm ²		1,5 mm²
diámetro externo del conductor	2.5 - 5 mm		

Clasificaciones

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	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

Homologaciones

ROHS Conformidad

Descargas

Datos de ingeniería	EPLAN, WSCAD
Notificación de cambio de producto	PCN CableLine DE
•	PCN CableLine_EN
Catálogo	Catalogues in PDF-format

Dibujos



CLI C 1-3 GE/SW J MP

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com



Similar a la ilustración