CLI C 2-18 GE NE SG



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

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 conducto-
	res, 4 - 10 mm, 18 x 6.9 mm, amarillo
Código	<u>1871831687</u>
Tipo	CLI C 2-18 GE NE SG
GTIN (EAN)	4032248452217
Cantidad	1000 Pieza

CLI C 2-18 GE NE SG



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

НΛ	ma	nas	acio	nae

ROHS

Dimensiones y pesos			
Profundidad	8 mm	Profundidad (pulgadas)	0.315 inch
Altura	18 mm	Altura (pulgadas)	0.7087 inch
Anchura	6.9 mm	Anchura (pulgadas)	0.2717 inch

Conformidad

0.57 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

Color de material según código de	4	Tipo de impresión	sin imprimir
resistencia			
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, min.	-30 °C	Color	amarillo
Halógenos	Sí	Diámetro del aislante, max.	10 mm
Material básico	PVC, blando, sin cadmio	Industrias recomendadas	Procesos, Maquinaria
Gama de temperaturas de servicio	-3080 °C	Aviso legal	Neutro

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, r	nin. 4 mm	diámetro externo del conductor	4 - 10 mm
Sección de conexión del conducto	or 2.5 - 16 mm ²		

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
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

Fecha de creación 04.11.2025 02:01:52 MEZ

Versión del catálogo / Dibujos

CLI C 2-18 GE NE SG



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dibujos



Similar a la ilustración