



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.

- Señaladores 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, Señaladores para cables y conductores, 8 - 16 mm, 6 x 11 mm, azul
Código	0253411741
Tipo	CLI C 3-6 BL/WS - MP
GTIN (EAN)	4008190096403
Cantidad	20 Pieza

Datos técnicos

Homologaciones

ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

Profundidad	17 mm	Profundidad (pulgadas)	0.6693 inch
Altura	6 mm	Altura (pulgadas)	0.2362 inch
Anchura	11 mm	Anchura (pulgadas)	0.4331 inch
Peso neto	0.75 g		

Temperaturas

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 resistencia	6
Orientación de la impresión	horizontal
Tipo de impresión	Estándar
Procedimiento de impresión	impreso por calor
Versión	MultiPack
Anchura	11 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	azul
Halógenos	Sí
Diámetro del aislante, max.	16
Material básico	PVC, blando, sin cadmio
Color de impresión	blanco
Caracteres impresos	Símbolo
Número de señalizadores por unidad de embalaje	forma de entrega Componente
Número de señalizadores por combinación	1 Component part = Conductor and cable markers
Gama de temperaturas de servicio	-30...80 °C
Aviso legal	-

Señalizador para cables y conductores

Halógenos	Sí	Sección de conexión del conductor, max.	70 mm ²
Sección de conexión del conductor, min.	16 mm ²	Diámetro externo del conductor, max.	16 mm
Diámetro externo del conductor, min.	8 mm	diámetro externo del conductor	8 - 16 mm
Sección de conexión del conductor	16 - 70 mm ²		

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02

Datos técnicos

ECLASS 15.0

27-28-11-02
