



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 mm<sup>2</sup>
- 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, 4 x 11.4 mm, amarillo
Código	<a href="#">1568300001</a>
Tipo	CLI M 2-4 GE NE CD
GTIN (EAN)	4032248006700
Cantidad	500 Pieza

## Datos técnicos

## Homologaciones

ROHS	Conformidad
------	-------------

## Dimensiones y pesos

Profundidad	3 mm	Profundidad (pulgadas)	0.1181 inch
Altura	4 mm	Altura (pulgadas)	0.1575 inch
Anchura	11.4 mm	Anchura (pulgadas)	0.4488 inch
Peso neto	0.15 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	4	
Tipo de impresión	sin imprimir	
Versión	CD	
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	Si	
Material básico	PVC, blando, sin cadmio	
Número de señalizadores por unidad de embalaje	forma de entrega	Componente
Industrias recomendadas	Procesos, Maquinaria	
Número de señalizadores por combinación	1 Component part = Conductor and cable markers	
Gama de temperaturas de servicio	-30...80 °C	
Aviso legal	Sin imprimir	

## 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 mm <sup>2</sup>	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 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

**Dibujos**



Similar a la ilustración

**Accesorios****Soportes**

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 mm<sup>2</sup>
- Infinitas posibilidades de combinación
- Señalizador cerrado e imperdible
- Muy buena legibilidad

**Datos generales para pedido**

Tipo	CLI MH 110 HSTR	Versión
Código	<a href="#">0189400000</a>	CableLine, Accesorios, 10 - 317 mm, 110 x 11.3 mm, negro
GTIN (EAN)	4008190144784	
Cantidad	100 ST	

Tipo	CLI MH 70 HSTR	Versión
Código	<a href="#">0524400000</a>	CableLine, Accesorios, 10 - 317 mm, 70 x 11.3 mm, negro
GTIN (EAN)	4008190075057	
Cantidad	100 ST	