

## LIR 6M8 V

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Adaptadores sujetacables en anillo, aislados, en PVC

- modelos habituales en el mercado
- sin soldar
- con embudo alimentador cónico

### Datos generales para pedido

Versión	Terminale planos, Conector de cables aislado, 6 mm <sup>2</sup> , 4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup>
Código	<a href="#">9200260000</a>
Tipo	LIR 6M8 V
GTIN (EAN)	40322484 10088
Cantidad	100 Pieza

## LIR 6M8 V

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

### Homologaciones

ROHS Conformidad

### Dimensiones y pesos

Anchura	35.1 mm	Anchura (pulgadas)	1.3819 inch
Peso neto	2.44 g		

### 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 técnicos

Descripción del artículo	Terminal preaislado en forma de anillo 6,0 mm <sup>2</sup> / M8
--------------------------	---

### Conector

Sección de conexión del conductor, max.	6 mm <sup>2</sup>	Sección de conexión del conductor, min.	4 mm <sup>2</sup>
Sección de conexión del conductor	6 mm <sup>2</sup>	Aislamiento	disponible, PVC
Dimensión (perno)	M 8	Dimensión	M 8
Material/plástico	PVC	Color de identificación	amarillo
Densidad de conexión (S1)	1 mm	Diámetro interior (d1)	8.4 mm
Longitud del aislamiento (b)	14.15 mm	Diámetro del aislamiento (D)	6.4 mm
Diámetro exterior (d)	15 mm		

### Clasificaciones

ETIM 8.0	EC001059	ETIM 9.0	EC001059
ETIM 10.0	EC001059	ECLASS 14.0	27-40-02-92
ECLASS 15.0	27-40-02-92		

## LIR 6M8 V

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Accesorios

### Crimping tools



Herramientas para prensar conectores aislados terminales planos, terminales planos macho, conectores en paralelo y en serie y conectores insertables

- El enclavamiento por trinquete de retención garantiza un prensado de calidad
- Posibilidad de desenclavar el trinquete de retención en caso de manejo erróneo
- con tope para un posicionamiento exacto de los contactos
- conforme con DIN EN 60352 parte 2

### Datos generales para pedido

Tipo	CTI 6	Versión
Código	<a href="#">9006120000</a>	Herramienta para prensar, Herramienta para prensar contactos,
GTIN (EAN)	4008190044527	0.5mm <sup>2</sup> , 6mm <sup>2</sup> , Conexión crimpada oval, Crimpado doble
Cantidad	1 ST	
Tipo	CTI 6 G	Versión
Código	<a href="#">9202850000</a>	Herramienta para prensar, Herramienta de transformación para
GTIN (EAN)	4032248517855	conector de cables aislado, 0.5mm <sup>2</sup> , 6mm <sup>2</sup> , Conexión crimpada oval,
Cantidad	1 ST	Crimpado paralelo