

## LIR 6M6 V

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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="#">9200250000</a>
Tipo	LIR 6M6 V
GTIN (EAN)	40322484 1007 1
Cantidad	100 Pieza

Fecha de creación 19 de septiembre de 2023 18:49:39 CEST

## LIR 6M6 V

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

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

### Dimensiones y pesos

Profundidad	8,1 mm	Profundidad (pulgadas)	0,319 inch
Anchura	29,5 mm	Anchura (pulgadas)	1,161 inch
Peso neto	1,9 g		

### Datos técnicos

Descripción del artículo	Terminal preaislado en forma de anillo 6,0 mm <sup>2</sup> / M6
--------------------------	---

### Conector

Aislamiento	disponible	Color de identificación	amarillo
Densidad de conexión (S1)	1 mm	Dimensión	M 6
Dimensión (perno)	M 6	Diámetro del aislamiento (D)	6,4 mm
Diámetro exterior (d)	12 mm	Diámetro interior (d1)	6,4 mm
Longitud de conexión (l)	24,65 mm	Longitud del aislamiento (b)	14,15 mm
Material/plástico	PVC	Sección de conexión del conductor	6 mm <sup>2</sup>
Sección de conexión del conductor, max.	6 mm <sup>2</sup>	Sección de conexión del conductor, min.	4 mm <sup>2</sup>

### Clasificaciones

ETIM 6.0	EC001059	ETIM 7.0	EC001059
ETIM 8.0	EC001059	ETIM 9.0	EC001059
ECLASS 9.0	27-40-02-92	ECLASS 9.1	27-40-02-12
ECLASS 10.0	27-40-02-92	ECLASS 11.0	27-40-02-92
ECLASS 12.0	27-40-02-92	ECLASS 13.0	27400292

### Homologaciones

Homologaciones



ROHS Conformidad

### Descargas

Catálogo [Catalogues in PDF-format](#)

Folleto