

LIR 2,5M8 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, 2.5 mm ² , 1.5 mm ² - 2.5 mm ²
Código	9200200000
Tipo	LIR 2,5M8 V
GTIN (EAN)	40322484 10026
Cantidad	100 Pieza

LIR 2,5M8 V

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homologaciones

ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

Profundidad	6.2 mm	Profundidad (pulgadas)	0.2441 inch
Anchura	29.3 mm	Anchura (pulgadas)	1.1535 inch
Peso neto	1 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 2,5 mm² / M8

Conector

Sección de conexión del conductor, max.	2.5 mm ²	Sección de conexión del conductor, min.	1.5 mm ²
Sección de conexión del conductor	2.5 mm ²	Aislamiento	PVC, disponible
Dimensión (perno)	M 8	Dimensión	M 8
Material/plástico	PVC	Color de identificación	azul
Densidad de conexión (S1)	0.8 mm	Diámetro interior (d1)	8.4 mm
Longitud del aislamiento (b)	11.3 mm	Diámetro del aislamiento (D)	4.5 mm
Diámetro exterior (d)	14 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 2,5M8 V

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

Accesorios

www.weidmueller.com

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	HTI 15	Versión
Código	9014400000	Herramienta para prensar, Herramienta de transformación para
GTIN (EAN)	4008190159412	conector de cables aislado, 0.5mm ² , 2.5mm ² , Crimpado doble
Cantidad	1 ST	
Tipo	CTI 6	Versión
Código	9006120000	Herramienta para prensar, Herramienta para prensar contactos,
GTIN (EAN)	4008190044527	0.5mm ² , 6mm ² , Conexión crimpada oval, Crimpado doble
Cantidad	1 ST	
Tipo	CTI 6 G	Versión
Código	9202850000	Herramienta para prensar, Herramienta de transformación para
GTIN (EAN)	4032248517855	conector de cables aislado, 0.5mm ² , 6mm ² , Conexión crimpada oval,
Cantidad	1 ST	Crimpado paralelo