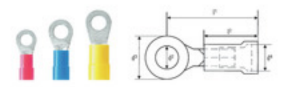


LIR 2,5M3 V

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 mm²,1.5 mm² - 2.5 mm²
Código	<u>9200150000</u>
Tipo	LIR 2,5M3 V
GTIN (EAN)	4032248409778
Cantidad	100 Pieza



LIR 2,5M3 V

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

Profundidad	6,2 mm	Profundidad (pulgadas)	0,244 inch
Anchura	20,6 mm	Anchura (pulgadas)	0,811 inch
Peso neto	0.72 a		

Datos técnicos

Descripción del artículo	Terminal preaislado en for-
	ma de anillo 2,5 mm² /
	M3

Conector

Aislamiento	PVC, disponible	Color de identificación	azul
Densidad de conexión (S1)	0,8 mm	Dimensión	M 3
Dimensión (perno)	M 3	Diámetro del aislamiento (D)	4,5 mm
Diámetro exterior (d)	6,4 mm	Diámetro interior (d1)	3,2 mm
Longitud del aislamiento (b)	11,3 mm	Material/plástico	PVC
Sección de conexión del conducto	or	Sección de conexión del conducto	r,
	2,5 mm ²	max.	2,5 mm ²
Sección de conexión del conducto	or, min. 1,5 mm²		

Clasificaciones

ETIM 6.0	EC001059	ETIM 7.0	EC001059
ETIM 8.0	EC001059	ETIM 9.0	EC001059
ETIM 10.0	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	27-40-02-92	ECLASS 14.0	27-40-02-92
ECLASS 15.0	27-40-02-92		

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme sin exención
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

Homologaciones

ROHS	Conformidad

Descargas

Datos de ingeniería	CAD data – STEP	
Catálogo	Catalogues in PDF-format	
Folletos		



LIR 2,5M3 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

CTI 6 G	
CITO G	Versión
9202850000	Herramienta para prensar, Herramienta de transformación para
4032248517855	conector de cables aislado, 0.5mm², 6mm², Conexión crimpada oval,
1 Pieza	Crimpado paralelo
HTI 15	Versión
9014400000	Herramienta para prensar, Herramienta de transformación para
4008190159412	conector de cables aislado, 0.5mm², 2.5mm², Crimpado doble
1 Pieza	
CTI 6	Versión
9006120000	Herramienta para prensar, Herramienta para prensar contactos,
4008190044527	0.5mm², 6mm², Conexión crimpada oval, Crimpado doble
1 Pieza	
	4032248517855 1 Pieza HTI 15 9014400000 4008190159412 1 Pieza CTI 6 9006120000 4008190044527