

## LIF 1,5M638 R

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

www.weidmueller.com



### Terminales planos aislados en PVC con manguito de cobre

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

### Datos generales para pedido

Versión	Terminale planos, Conector de cables aislado, 0.5 mm <sup>2</sup> - 1.5 mm <sup>2</sup> , rojo
Código	<a href="#">9200580000</a>
Tipo	LIF 1,5M638 R
GTIN (EAN)	40322484 10422
Cantidad	100 Pieza

Fecha de creación 20 de septiembre de 2023 21:34:30 CEST

## LIF 1,5M638 R

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

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

### Dimensiones y pesos

Profundidad	5,8 mm	Profundidad (pulgadas)	0,228 inch
Anchura	20,8 mm	Anchura (pulgadas)	0,819 inch
Peso neto	0,81 g		

### Datos técnicos

Descripción del artículo	Terminal plano 0,5-1,5 mm <sup>2</sup>
--------------------------	--

### Conector

Aislamiento	disponible	Ancho de conexión (d2)	6,3 mm
Dimensión	6,3 x 0,8 mm	Dimensión (terminal plano)	6,3 x 0,8 mm
Diámetro del aislamiento (D)	4 mm	Espesor de conexión (d3)	0,8 mm
Longitud del aislamiento (b)	10 mm	Material/plástico	PVC
Sección de conexión del conductor, max.	1,5 mm <sup>2</sup>	Sección de conexión del conductor, min.	0,5 mm <sup>2</sup>

### Clasificaciones

ETIM 6.0	EC0005 16	ETIM 7.0	EC0005 16
ETIM 8.0	EC0005 16	ETIM 9.0	EC0005 16
ECLASS 9.0	27-44-03-92	ECLASS 9.1	27-40-02-90
ECLASS 10.0	27-44-03-92	ECLASS 11.0	27-44-03-92
ECLASS 12.0	27-44-03-92	ECLASS 13.0	27440392

### Homologaciones

Homologaciones



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

### Descargas

Catálogo	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Folleto	

**Hoja técnica**

**LIF 1,5M638 R**

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

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

**Dibujos**

