

## FP Terminal LG MPB

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com



Los distribuidores de alimentación FieldPower® permiten una instalación sin errores en un tiempo extremadamente breve.

Las derivaciones y funcionalidades integradas en la tapa se encajan de forma sencilla.

Robusto con un elevado grado de protección.

Para las juntas de cables véase el capítulo de accesorios

### Datos generales para pedido

Tipo	FP Terminal LG MPB
Código	<a href="#">1206530000</a>
Versión	FieldPower® Box, IP20, Policarbonato
GTIN (EAN)	4032248988150
U.E.	1 Pieza

## FP Terminal LG MPB

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

## Datos técnicos

### Dimensiones y pesos

Longitud	159 mm	Longitud (pulgadas)	6,26 inch
Anchura	75 mm	Anchura (pulgadas)	2,953 inch
Altura	59 mm	Altura (pulgadas)	2,323 inch
Peso neto	250,8 g		

### Temperaturas

Temperatura de almacenamiento, max.	85 °C	Temperatura de almacenamiento, min.	-40 °C
Temperatura de servicio, max.	55 °C	Temperatura de servicio, min.	-40 °C
Temperatura de servicio	-40 °C...55 °C	Temperatura de almacenamiento	-40 °C...85 °C
Gama de temperatura, montaje, min.	10 °C	Gama de temperatura, montaje, max.	40 °C

### Datos generales - conector

Codificable	Sí	Grado inflamabilidad según UL 94	V-0
-------------	----	----------------------------------	-----

### Datos generales

Codificable	Sí	Color de material	gris
Silicona	No	Tipo de protección	IP20
Materiales aislantes	Policarbonato	Halógenos	No
Grado inflamabilidad según UL 94	V-0		

### Embornabilidad con conexión por desplazamiento del aislante - conductor de alimentación

Dimens. caña destornillador	0,6 x 3,5 mm	Sección de conexión del conductor, flexible, max.	6 mm <sup>2</sup>
Sección de conexión del conductor, flexible, min.	2,5 mm <sup>2</sup>	Sección de conexión del conductor, rígido, max.	6 mm <sup>2</sup>
Sección de conexión del conductor, rígido, min.	1,5 mm <sup>2</sup>	Sección del conductor, flexible, máx.	6 mm <sup>2</sup>
Sección del conductor, flexible, mín.	2,5 mm <sup>2</sup>	Sección del conductor, semirrígido, máx.	6 mm <sup>2</sup>
Sección del conductor, semirrígido, mín.	2,5 mm <sup>2</sup>		

## FP Terminal LG MPB

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

## Datos técnicos

### Embornabilidad conexión Push In - distribución

Dimens. caña destornillador	0,6 x 3,5 mm	Dimens. caña destornillador = conexión Push In	0,6 x 3,5 mm
Longitud de desaislado, conexión Push In	14 mm	Sección de conexión del conductor conexión Push In, rígido, máx.	6 mm <sup>2</sup>
Sección de conexión del conductor conexión Push In, rígido, mín.	0,5 mm <sup>2</sup>	Sección de conexión del conductor, flexible term. tub. 12 mm con aislamiento DIN 46228/1, conexión Push In, máx.	6 mm <sup>2</sup>
Sección de conexión del conductor, flexible term. tub. 12 mm con aislamiento DIN 46228/1, conexión Push In, mín.	0,5 mm <sup>2</sup>	Sección de conexión del conductor, flexible term. tub. 12 mm con aislamiento DIN 46228/4, conexión Push In, máx.	6 mm <sup>2</sup>
Sección de conexión del conductor, flexible term. tub. 12 mm con aislamiento DIN 46228/4, conexión Push In, mín.	0,5 mm <sup>2</sup>	Sección de conexión del conductor, flexible term. tub. 8 mm con aislamiento DIN 46228/1, conexión Push In, máx.	6 mm <sup>2</sup>
Sección de conexión del conductor, flexible term. tub. 8 mm con aislamiento DIN 46228/1, conexión Push In, mín.	0,5 mm <sup>2</sup>	Sección de conexión del conductor, flexible term. tub. 8 mm con aislamiento DIN 46228/4, conexión Push In, máx.	6 mm <sup>2</sup>
Sección de conexión del conductor, flexible term. tub. 8 mm con aislamiento DIN 46228/4, conexión Push In, mín.	0,5 mm <sup>2</sup>	Sección de conexión del conductor, flexible, conexión Push In, máx.	10 mm <sup>2</sup>
Sección de conexión del conductor, flexible, conexión Push In, mín.	0,5 mm <sup>2</sup>	Sección de conexión del conductor, semirrígido, conexión PUSH IN, máx.	6 mm <sup>2</sup>
Sección de conexión del conductor, semirrígido, conexión PUSH IN, mín.	0,5 mm <sup>2</sup>	flexible, máx. conexión Push In	6 mm <sup>2</sup>
flexible, mín. conexión Push In	0,5 mm <sup>2</sup>		

### Dimensiones Caja

Altura	59 mm	Anchura	75 mm
Longitud	159 mm		

### Valores nominales según IEC

Intensidad nominal	41 A	Normas	IEC 60947-7-1
Sección nominal	6 mm <sup>2</sup>	Sobretensión de choque nominal	8 kV
Tensión nominal	800 V		

### Valores nominales según UL

Normas	IEC 60947-7-1
--------	---------------

### Clasificaciones

ETIM 5.0	EC000214	ETIM 6.0	EC000214
eClass 6.2	27-14-24-09	eClass 7.1	27-14-24-09
eClass 8.1	27-14-24-09	eClass 9.0	27-14-24-09
eClass 9.1	27-14-24-09		

### Homologaciones en línea

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

**FP Terminal LG MPB**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

**Datos técnicos**

**Descargas**

Homologación/certificado/documento de conformidad [Herstellererklärung\\_DE](#)  
[FieldPower](#)