

## MPC (caja de policarbonato vacía) MPC 12/17/07 trsp

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



Abbildung ähnlich

Cajas de policarbonato de tamaño pequeño a mediano  
La serie de cajas MPC de policarbonato es adecuada especialmente para el montaje de aparatos eléctricos, electromecánicos y neumáticos, así como de placas c.i..  
Las cajas se usan en entornos exigentes desde el punto de vista mecánico y químico.

Características:

- 9 tamaños en dos versiones
- tapa gris o transparente
- Tapa con orificios de precintado
- Perforaciones de montaje fuera del área de la junta  
Orificios roscados para carriles, placas de montaje y placas de circuito impreso
- Gran gama de accesorios

Weidmüller elabora y suministra las cajas - si así lo desea el cliente - completamente equipadas con bornes y prensaestopas.

### Datos generales para pedido

Tipo	MPC 12/17/07 trsp
Código	<a href="#">9535300000</a>
Versión	MPC (caja de policarbonato vacía), Carcasa vacía, Altura: 125 mm, Anchura: 175 mm, Profundidad: 75 mm, Material: Policarbonato, Gris claro, transparente
GTIN (EAN)	4032248009190
U.E.	1 Pieza

## MPC (caja de policarbonato vacía) MPC 12/17/07 trsp

**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

Anchura	175 mm	Anchura (pulgadas)	6,89 inch
Altura	125 mm	Altura (pulgadas)	4,921 inch
Profundidad	75 mm	Profundidad (pulgadas)	2,953 inch
Peso	381 g	Peso neto	368 g

### Datos generales

Campos de aplicación:	Tecnología de edificios, Ingeniería de transportes, Industria del embalaje, Construcción de máquinas	Par de apriete para tornillos de la tapa	0,8 Nm
Material	Policarbonato	Material de la junta	Poliuretano
Temperatura de servicio, min.	-50 °C	Temperatura de servicio, max.	130 °C
Tipo de protección	IP66, IP67	Fijación de caja	Orificios 4,5 mm
Fijación de la tapa	4 tornillos de poliamida de cabeza ranurada en cruz*	Fijación de montaje	por medio de tornillos de rosca cortante

### Datos generales Accesorios

Material	Policarbonato
----------	---------------

### Montaje horizontal

WDU 10 / ZDU 10	1x11	WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x22
WDU 4 / ZDU 4	1x19	WDU 6 / ZDU 6	1x14

### Montaje vertical

WDU 10 / ZDU 10	1x11	WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x22
WDU 4 / ZDU 4	1x19	WDU 6 / ZDU 6	1x14

### Prensaestopas a la derecha

M12	6	M16	4
M20	4		

### Prensaestopas arriba y abajo

M12	4	M16	3
M20	3		

### Clasificaciones

ETIM 3.0	EC000058	ETIM 4.0	EC000058
ETIM 5.0	EC000058	ETIM 6.0	EC000261
UNSPSC	31-26-15-02	eClass 5.1	27-14-91-07
eClass 6.2	27-14-91-07	eClass 7.1	27-14-91-07
eClass 8.1	27-14-91-07	eClass 9.0	27-18-01-01
eClass 9.1	27-18-92-90		

**Hoja técnica****MPC (caja de policarbonato vacía)  
MPC 12/17/07 trsp****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****Homologaciones en línea**

Homologaciones



ROHS

Conformidad

**Descargas**

Datos de ingeniería	<a href="#">EPLAN, WSCAD</a>
Datos de ingeniería	<a href="#">STEP</a>
Folleto/catálogo	<a href="#">CAT 5 ENCL 17/18 EN</a>

**MPC (caja de policarbonato vacía)  
MPC 12/17/07 trsp**

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

**Dibujos**