

**MPC (prázdňá polykarbonátová skříň)  
MPC 17/17/15 7035****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

Small and medium-sized polycarbonate housings The polycarbonate housings of the MPC series are ideal for building into electrical, electromechanical and pneumatic devices as well as PCBs. The enclosures are used in situations with extreme mechanical and chemical conditions.

Features:

- 9 sizes in 2 versions
- grey or transparent cover
- cover with lead-seal holes
- Mounting holes outside the seal area - receptacle threads for rail mounting, mounting plates and circuit board
- Comprehensive accessories Weidmüller can manufacture and supply the housing to match customer specifications, fitted with all necessary terminals and cable glands.

**Všeobecné objednací údaje**

Typ	MPC 17/17/15 7035
Objednací číslo	<a href="#">9535430000</a>
Verze	MPC (prázdňá polykarbonátová skříň), Prázdňý plášť, Výška: 175 mm, Šířka: 175 mm, Hloubka: 150 mm, Materiál: Polykarbonát, Světle šedá
GTIN (EAN)	4032248016822
Mnž.	1 ks

## MPC (prázdná polykarbonátová skříň) MPC 17/17/15 7035

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

## Technické údaje

### Rozměry a váhy

Šířka	175 mm	Šířka (v palcích)	6,89 inch
Výška	175 mm	Výška (v palcích)	6,89 inch
Hloubka	150 mm	Hloubka (v palcích)	5,905 inch
Váha	717 g	Čistá hmotnost	731 g

### Kabelové průchodky, nahoře/dole

M12	6	M16	4
M20	4		

### Kabelové průchodky, pravá strana

M12	6	M16	4
-----	---	-----	---

### Svislá montáž

WDU 10 / ZDU 10	1x11	WDU 16 / ZDU 16	1x9
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x22	WDU 35 / ZDU 35	1x7
WDU 4 / ZDU 4	1x19	WDU 6 / ZDU 6	1x14
WDU 10 / ZDU 10	1x11	WDU 16 / ZDU 16	1x9
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x22	WDU 35 / ZDU 35	1x7
WDU 4 / ZDU 4	1x19	WDU 6 / ZDU 6	1x14

### Všeobecné informace

Místa využití	Stavební systémy a technologie, Doprava, Balicí průmysl, Výroba strojů	Materiál	Polykarbonát
Materiál těsnění	Polyuretan	Provozní teplota, min.	-50 °C
Provozní teplota, max.	130 °C	Stupeň krytí	IP66, IP67
Připojení krytu	Otvory 4,5 mm	Připojení víka	4 šrouby s křížovou hlavou z polyamidu
Integrovaná upevnění	díky samořezným šroubům		

### Všeobecné informace o příslušenství

Materiál	Polykarbonát
----------	--------------

### Klasifikace

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 9.1	27-18-92-90
eClass 9.0	27-18-01-01		

### Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

Datum vytvoření 24. července 2019 8:29:24 CEST

**Datový list****MPC (prázdná polykarbonátová skříň)  
MPC 17/17/15 7035****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com**Technické údaje****Soubory ke stažení**

Brožura/Katalog	<a href="#">CAT 5 ENCL 17/18 EN</a>
Technické údaje	<a href="#">EPLAN, WSCAD</a>
Technické údaje	<a href="#">STEP</a>

**Datový list****MPC (prázdná polykarbonátová skříň)  
MPC 17/17/15 7035**

**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)

**Nákresy**