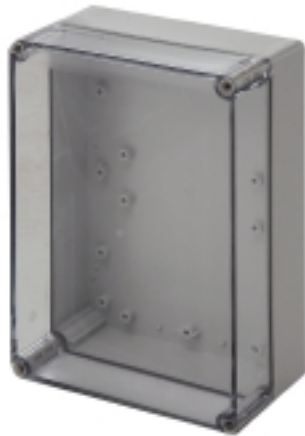


## MPC (polycarbonate empty enclosure) MPC 17/25/10 trsp

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



Kis és közepméretű polikarbonát szekrények Az MPC sorozatú polikarbonát szekrények ideálisak a villamos, elektromechanikai és pneumatikus készülékekbe és NYÁK-okba történő felépítésre. A szekrényt különleges mechanikai és vegyi körülmények között használják.

Jellemzők:

- 9 méret 2 változatban
- szürke vagy átlátszó fedél
- fedél ólom tömítéses furatokkal
- A szerelő furatok a tömítés területén kívül - rögzítő menetek a sínre, szerelőlapra és áramköri lapra szereléshez
- Sokféle tartozék A Weidmüller ezt a házat a felhasználó igényeit kielégítve tudja gyártani és szállítani, felszerelve az összes szükséges sorkapoccsal és kábel tömszelencével.

### Általános rendelési adatok

|                |   |
|----------------|---|
| Típus          | MPC 17/25/10 trsp   |
| Rendelési szám | <a href="#">9535480000</a>  |
| Verzió         | MPC (polycarbonate empty enclosure), Üres ház, Magasság: 175 mm, Szélesség: 250 mm, Mélység: 100 mm, Anyag: Polikarbonát, Világosszürke, Áttetsző |
| GTIN (EAN)     | 4032248016839   |
| Menny.         | 1 Stück   |

**MPC (polycarbonate empty enclosure)  
MPC 17/25/10 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

**Műszaki adatok****Méreték és tömegek**

|           |        |                  |            |
|-----------|--------|------------------|------------|
| Szélesség | 250 mm | Szélesség (coll) | 9,842 inch |
| Magasság  | 175 mm | Magasság (coll)  | 6,89 inch  |
| Mélység   | 100 mm | Mélység (coll)   | 3,937 inch |
| Tömeg     | 743 g  | Nettó tömeg      | 753 g      |

**Tartozékok általános információi**

|       |              |
|-------|--------------|
| Anyag | Polikarbonát |
|-------|--------------|

**Tömszelencék, felső/alsó**

|     |   |     |   |
|-----|---|-----|---|
| M12 | 6 | M16 | 4 |
| M20 | 4 |     |   |

**Tömszelencék, jobb**

|     |   |     |   |
|-----|---|-----|---|
| M12 | 9 | M16 | 7 |
| M20 | 6 |     |   |

**függőleges összeállítás**

|                             |      |                 |      |
|-----------------------------|------|-----------------|------|
| WDU 10 / ZDU 10             | 1x19 | WDU 16 / ZDU 16 | 1x15 |
| WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5 | 1x37 | WDU 35 / ZDU 35 | 1x11 |
| WDU 4 / ZDU 4               | 1x31 | WDU 6 / ZDU 6   | 1x23 |

**vízszintes összeállítás**

|                             |      |                 |      |
|-----------------------------|------|-----------------|------|
| WDU 10 / ZDU 10             | 1x19 | WDU 16 / ZDU 16 | 1x9  |
| WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5 | 1x37 | WDU 35 / ZDU 35 | 1x7  |
| WDU 4 / ZDU 4               | 1x31 | WDU 6 / ZDU 6   | 1x23 |

**Általános információ**

|                         |  |                         |                                     |
|-------------------------|--|-------------------------|-------------------------------------|
| Felhasználási területek | Építési rendszerek és technológia, Közlekedéstechnika, Csomagolóipar, Gépgyártás | Anyag                   | Polikarbonát                        |
| Tömítés anyaga          | Poliuretán   | Üzemi hőmérséklet, min. | -50 °C                              |
| Üzemi hőmérséklet, max. | 130 °C   | Védelmi osztály         | IP66, IP67                          |
| Ház kiegészítő          | 4,5 mm-es furatok  | Fedél kiegészítő        | 4 poliamid keresztornyos csavarhúzó |
| Integrált rögzítést     | az önmetsző csavaroknak köszönhetően   |                         |                                     |

**Besorolások**

|            |             |            |             |
|------------|-------------|------------|-------------|
| 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 |            |             |

**Adatlap****MPC (polycarbonate empty enclosure)  
MPC 17/25/10 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

**Műszaki adatok****Jóváhagyások**

Jóváhagyások



ROHS

Megfelel

**Letöltések**

|                    |                                     |
|--------------------|-------------------------------------|
| Brochure/Catalogue | <a href="#">CAT 5 ENCL 17/18 EN</a> |
| Engineering Data   | <a href="#">STEP</a>                |
| Tervezési adatok   | <a href="#">EPLAN, WSCAD</a>        |

**MPC (polycarbonate empty enclosure)  
MPC 17/25/10 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

