

**MPC (tom kapsling i polykarbonat)  
MPC 17/17/10 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



Abbildung ähnlich

Små till medelstora polykarbonatkapslingar  
Kapslingsserien MPC i polykarbonat lämpar sig framför  
allt för inbyggnad av elektriska, elektromekaniska och  
pneumatiska apparater och kretskort. Kapslingarna  
används i mekaniska och krävande kemiska miljöer.

Kännetecken:

- 9 storlekar i 2 utföranden
- grått eller transparent lock
- lock med plomberingshål
- Montagehål utanför täthetsområdet gängade hål för montageskenor, montageplattor och kretskort
- omfattande tillbehör

Weidmüller tillverkar och levererar kapslingarna i enlighet  
med kundens önskemål komplett bestyckade med plintar  
och förskruvningar.

**Allmänna beställningsdata**

|                   |                                                                                                                                                |
|-------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Typ               | MPC 17/17/10 trsp                                                                                                                              |
| Art.nr.           | <a href="#">9535400000</a>                                                                                                                     |
| Artikelbeteckning | MPC (tom kapsling i polykarbonat), Tom kapsling,<br>Höjd: 175 mm, Bredd: 175 mm, Djup: 100 mm,<br>Material: Polykarbonat, ljusgrå, transparent |
| GTIN (EAN)        | 4032248015283                                                                                                                                  |
| Frp               | 1 Stück                                                                                                                                        |

**MPC (tom kapsling i polykarbonat)**  
**MPC 17/17/10 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

**Tekniska data****Mått och vikter**

|           |        |                 |            |
|-----------|--------|-----------------|------------|
| Bredd     | 175 mm | Byggbredd (tum) | 6,89 inch  |
| Höjd      | 175 mm | Bygghöjd (tum)  | 6,89 inch  |
| Djup      | 100 mm | Byggdjup (tum)  | 3,937 inch |
| Nettovikt | 515 g  |                 |            |

**Allmän information tillbehör**

|          |              |
|----------|--------------|
| Material | Polykarbonat |
|----------|--------------|

**Allmänna uppgifter**

|                          |                                                                                        |                        |                               |
|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|-------------------------------|
| Användningsområden       | Fastighetsteknik.,<br>Transportväsende,<br>Förpackningsindustri,<br>Maskintillverkning | Material               | Polykarbonat                  |
| Tätningmaterial          | Polyuretan                                                                             | Driftstemperatur, min. | -50 °C                        |
| Driftstemperatur, max    | 130 °C                                                                                 | Skyddsklass            | IP66, IP67                    |
| Kapslingens fastsättning | Hål 4,5 mm                                                                             | Fastsättning av lock   | 4 polyamid<br>krysspårskruvar |
| Komponentfastsättning    | genom självgående<br>skruvar                                                           |                        |                               |

**Förskruvningar höger**

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

**Förskruvningar uppe / nere**

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

**Klassificeringar**

|            |             |            |             |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 6.0   | EC000261    | eClass 6.2 | 27-14-91-07 |
| eClass 9.0 | 27-18-01-01 | eClass 9.1 | 27-18-92-90 |

**Godkännanden**

Godkännanden



ROHS Uppfyllelse

**Downloads**

|                      |                                     |
|----------------------|-------------------------------------|
| Broschyr/Katalog     | <a href="#">CAT 5 ENCL 17/18 EN</a> |
| Teknikuppgifter      | <a href="#">EPLAN, WSCAD</a>        |
| Teknikuppgifter Data | <a href="#">STEP</a>                |