

**AP MCZ1.5 1674**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Produktbild**

Offenes Miniaturgehäuse in Reihenklemmenformat mit 5 Zugfederanschlüssen. Eine transparente schwenkbare Kopfplatte dient der Beschriftung und Zugang für Potentiometer und Statuanzeigen. Die 3 oberen Anschlüsse sind mit Steckbrücken querverbindbar. Eine Abdeckplatte zum Schließen des Gehäuses ist ebenfalls lieferbar.

**Allgemeine Bestelldaten**

|            |  |
|------------|--|
| Ausführung | Abschlussplatte, OMNIMATE Housing - TERMINALBOX graubeige, Abschlussplatte, Breite: 1.5 mm |
| Best.-Nr.  | <a href="#">8389030000</a>   |
| Art        | AP MCZ1.5 1674   |
| GTIN (EAN) | 4008190386849  |
| VPE        | 50 ST  |

**AP MCZ1.5 1674**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Technische Daten****Zulassungen**

|      |         |
|------|---------|
| RoHS | Konform |
|------|---------|

**Abmessungen und Gewichte**

|        |          |               |             |
|--------|----------|---------------|-------------|
| Tiefe  | 55.85 mm | Tiefe (inch)  | 2.1988 inch |
| Höhe   | 91 mm    | Höhe (inch)   | 3.5827 inch |
| Breite | 1.5 mm   | Breite (inch) | 0.0591 inch |
| Länge  | 0 mm     | Nettogewicht  | 5.96 g      |

**Umweltanforderungen**

|                         |                            |
|-------------------------|----------------------------|
| RoHS-Konformitätsstatus | Konform ohne Ausnahme      |
| REACH SVHC              | Keine SVHC über 0,1 Gew.-% |

**Werkstoffdaten**

|                                |             |                    |         |
|--------------------------------|-------------|--------------------|---------|
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V-0         | Isolierstoffgruppe | IIIa    |
| Oberfläche                     | unbehandelt | Werkstoff          | PA 66/6 |
| Kriechstromfestigkeit (CTI)    | 600 ≤ CTI   |                    |         |

**Allgemeine Daten**

|                |           |                       |                           |
|----------------|-----------|-----------------------|---------------------------|
| Farbe          | graubeige | Schutzart             | IP20 im verbauten Zustand |
| Tragschiene    | TS 35     | Farbtabelle (ähnlich) |                           |
| Vergießbarkeit | Ja        |                       |                           |

**Baugruppeneigenschaften**

|         |   |
|---------|---|
| Polzahl | 5 |
|---------|---|

**Gehäuseeigenschaften**

|         |   |
|---------|---|
| Polzahl | 5 |
|---------|---|

**Klassifikationen**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000886    | ETIM 9.0    | EC001031    |
| ETIM 10.0   | EC001031    | ECLASS 14.0 | 27-19-06-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-19-06-02 |             |             |

**AP MCZ1.5 1674**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Zeichnungen****Zeichnung**