

**Kabelschuh  
KP-M14/-70**

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

**Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert  
Anwendern eine langfristig gleichbleibende  
Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.**

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

**Allgemeine Bestelldaten**

|            |                                |
|------------|--------------------------------|
| Typ        | KP-M14/-70                     |
| Best.-Nr.  | <a href="#">1498560000</a>     |
| Ausführung | Kabelschuh, 70 mm <sup>2</sup> |
| GTIN (EAN) | 4050118307696                  |
| VPE        | 50 Stück                       |

**Kabelschuh  
KP-M14/-70**

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

**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

|         |     |              |      |
|---------|-----|--------------|------|
| Gewicht | 6 g | Nettogewicht | 60 g |
|---------|-----|--------------|------|

**Technische Daten**

|            |                          |
|------------|--------------------------|
| Ausführung | DIN-Serie 46235 Standard |
|------------|--------------------------|

**Verbinder**

|                               |                    |                              |         |
|-------------------------------|--------------------|------------------------------|---------|
| Anschlusslänge (l)            | 55,5 mm            | Außendurchmesser Schaft (d3) | 16,5 mm |
| Bohrung                       | M 14               | Flanschbreite (b)            | 24 mm   |
| Innendurchmesser Flansch (d2) | 15 mm              | Innendurchmesser Schaft (d1) | 11,3 mm |
| Isolation                     | nicht vorhanden    | Kennzahl Cu                  | 16 K    |
| Leiteranschlussquerschnitt    | 70 mm <sup>2</sup> | Schaftlänge (a)              | 28 mm   |

**Klassifikationen**

|            |             |            |             |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0   | EC001509    | ETIM 4.0   | EC001509    |
| ETIM 5.0   | EC001050    | ETIM 6.0   | EC001050    |
| eClass 6.2 | 27-40-02-05 | eClass 7.1 | 27-40-02-04 |
| eClass 8.1 | 27-40-02-03 | eClass 9.0 | 27-40-02-03 |
| eClass 9.1 | 27-40-02-03 |            |             |

**Zulassungen**

|      |         |
|------|---------|
| ROHS | Konform |
|------|---------|

**Downloads**

|                   |                                      |
|-------------------|--------------------------------------|
| Broschüre/Katalog | <a href="#">CAT 6 TOOLS 15/16 EN</a> |
| Engineering-Daten | <a href="#">EPLAN</a>                |

**Kabelschuh  
KP-M14/-70**

**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)

**Zeichnungen**