

## INLAY CC-M 10/30

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



### Allgemeine Bestelldaten

|            |                            |
|------------|----------------------------|
| Best.-Nr.  | <a href="#">1483770000</a> |
| Art        | INLAY CC-M 10/30           |
| GTIN (EAN) | 4050118293081              |
| VPE        | 1 Stück                    |

**INLAY CC-M 10/30****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

|              |        |               |            |
|--------------|--------|---------------|------------|
| Tiefe        | 120 mm | Tiefe (inch)  | 4,724 inch |
| Höhe         | 8 mm   | Höhe (inch)   | 0,315 inch |
| Breite       | 76 mm  | Breite (inch) | 2,992 inch |
| Nettogewicht | 60 g   |               |            |

**Allgemeine Angaben**

|            |                                |        |       |
|------------|--------------------------------|--------|-------|
| Ausführung | Aufnahme von 10 Schil-<br>dern | Breite | 76 mm |
|------------|--------------------------------|--------|-------|

**Klassifikationen**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC001675    | ETIM 7.0    | EC001675    |
| ETIM 8.0    | EC001675    | ETIM 9.0    | EC001675    |
| ECLASS 9.0  | 19-14-92-90 | ECLASS 9.1  | 19-14-92-90 |
| ECLASS 10.0 | 19-14-92-90 | ECLASS 11.0 | 19-14-90-90 |
| ECLASS 12.0 | 19-14-90-90 | ECLASS 13.0 | 19-14-90-90 |

**Zulassungen**

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

**Downloads**

|          |  |
|----------|--|
| Kataloge | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a> |
|----------|--|

## INLAY CC-M 10/30

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

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

## Zeichnungen

### Anwendungsbeispiel

