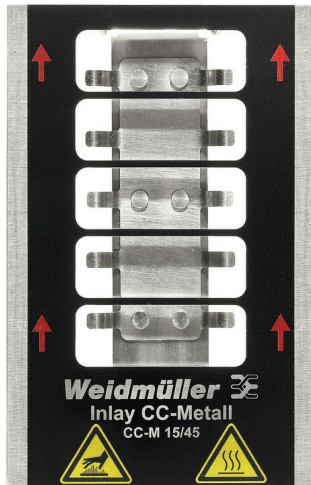


**INLAY CC-M 15/45**

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

www.weidmueller.com



通用订货数据

|            |                                  |
|------------|----------------------------------|
| 订货号        | 1341090000                       |
| 类型         | <a href="#">INLAY CC-M 15/45</a> |
| GTIN (EAN) | 4050118145175                    |
| 数量         | 1 items                          |

## INLAY CC-M 15/45

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

www.weidmueller.com

## 技术数据

## 审批

|      |    |
|------|----|
| ROHS | 一致 |
|------|----|

## 尺寸和重量

|    |        |         |             |
|----|--------|---------|-------------|
| 深  | 120 mm | 深度 (英寸) | 4.7244 inch |
| 高度 | 8 mm   | 高度 (英寸) | 0.315 inch  |
| 宽度 | 76 mm  | 宽度 (英寸) | 2.9921 inch |
| 净重 | 60 g   |         |             |

## 环保产品合规

|            |                            |
|------------|----------------------------|
| RoHS 合规状态  | 合规, 无例外                    |
| REACH SVHC | 不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC) |

## 通用数据

|    |             |    |       |
|----|-------------|----|-------|
| 类型 | 用于 5 个标签的支架 | 宽度 | 76 mm |
|----|-------------|----|-------|

## 分类

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC001675    | ETIM 9.0    | EC001675    |
| ETIM 10.0   | EC001675    | ECLASS 14.0 | 19-14-90-90 |
| ECLASS 15.0 | 19-14-90-90 |             |             |

**INLAY CC-M 15/45**

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

图纸

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

应用举例



## INLAY CC-M 15/45

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

www.weidmueller.com

## 附件

## 带孔



提供铝和不锈钢材质的 MetalliCard，能满足广泛的标识要求。镀铬的铝质标记牌物美价廉，应用广泛，尤其在彩色打印中能呈现高对比度。在技术要求苛刻的化学与工艺行业，耐化学性能出色的不锈钢 MetalliCard 是您安全的选择。其格式能满足整个系统的标识需要。不管是小型设备还是铭牌，都能确保高品质的标记工艺。MetalliCard 还具备最佳的安装特性。MetalliCards 灵活通用，这得益于其多样的固定方式：粘合、锚固、标记座、标签固定轨或不锈钢电缆扎带。

针对定制打印：请根据您的标签技术规范，向我们发送一个我们标签制作软件 M-Print PRO 的文件，或使用 M-Print PRO 在线版（无需安装）。

## 通用订货数据

|            |                            |                                    |
|------------|----------------------------|------------------------------------|
| 类型         | CC-M 15/45 2X3 ST          | 版本                                 |
| 订货号        | <a href="#">1327920000</a> | MetalliCard, 设备标识牌, 15 x 45 mm, 银色 |
| GTIN (EAN) | 4050118132755              |                                    |
| 数量         | 200 ST                     |                                    |
| 类型         | CC-M 15/45 2X3 AL          | 版本                                 |
| 订货号        | <a href="#">1327900000</a> | MetalliCard, 设备标识牌, 15 x 45 mm, 银色 |
| GTIN (EAN) | 4050118132748              |                                    |
| 数量         | 200 ST                     |                                    |

## Standard



提供铝和不锈钢材质的 MetalliCard，能满足广泛的标识要求。镀铬的铝质标记牌物美价廉，应用广泛，尤其在彩色打印中能呈现高对比度。在技术要求苛刻的化学与工艺行业，耐化学性能出色的不锈钢 MetalliCard 是您安全的选择。其格式能满足整个系统的标识需要。不管是小型设备还是铭牌，都能确保高品质的标记工艺。MetalliCard 还具备最佳的安装特性。MetalliCards 灵活通用，这得益于其多样的固定方式：粘合、锚固、标记座、标签固定轨或不锈钢电缆扎带。

针对定制打印：请根据您的标签技术规范，向我们发送一个我们标签制作软件 M-Print PRO 的文件，或使用 M-Print PRO 在线版（无需安装）。

## 通用订货数据

|            |                            |                                    |
|------------|----------------------------|------------------------------------|
| 类型         | CC-M 15/45 ST              | 版本                                 |
| 订货号        | <a href="#">1327740000</a> | MetalliCard, 设备标识牌, 15 x 45 mm, 银色 |
| GTIN (EAN) | 4050118132618              |                                    |
| 数量         | 200 ST                     |                                    |
| 类型         | CC-M 15/45 AL              | 版本                                 |
| 订货号        | <a href="#">1327730000</a> | MetalliCard, 设备标识牌, 15 x 45 mm, 银色 |
| GTIN (EAN) | 4050118132601              |                                    |
| 数量         | 200 ST                     |                                    |