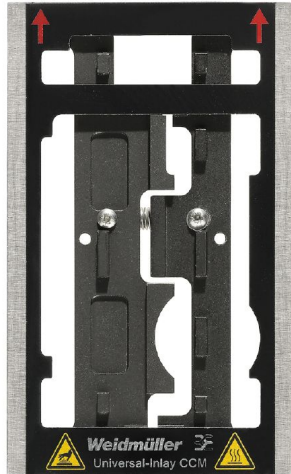


INLAY CC-M UNIVERSAL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



通用订货数据

订货号	1341120000
类型	INLAY CC-M UNIVERSAL
GTIN (EAN)	4050118145458
数量	1 items

INLAY CC-M UNIVERSAL

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

技术数据

www.weidmueller.com

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	56.32 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 1 个标签 (8 种不同尺寸中任何一种) 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 UNIVERSAL

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

图纸

www.weidmueller.com



INLAY CC-M UNIVERSAL

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

www.weidmueller.com

附件

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 AL	版本
订货号	1327730000	MetalliCard, 设备标识牌, 15 x 45 mm, 银色
GTIN (EAN)	4050118132601	
数量	200 ST	
类型	CC-M 15/45 ST	版本
订货号	1327740000	MetalliCard, 设备标识牌, 15 x 45 mm, 银色
GTIN (EAN)	4050118132618	
数量	200 ST	

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

INLAY CC-M UNIVERSAL

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

www.weidmueller.com

附件

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 15/60 AL	版本
订货号	1327700000	MetalliCard, 设备标识牌, 15 x 60 mm, 银色
GTIN (EAN)	4050118132588	
数量	200 ST	
类型	CC-M 15/60 ST	版本
订货号	1327720000	MetalliCard, 设备标识牌, 15 x 60 mm, 银色
GTIN (EAN)	4050118132595	
数量	200 ST	

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 15/60 2X3 AL	版本
订货号	1327880000	MetalliCard, 设备标识牌, 15 x 60 mm, 银色
GTIN (EAN)	4050118132724	
数量	200 ST	
类型	CC-M 15/60 2X3 ST	版本
订货号	1327890000	MetalliCard, 设备标识牌, 15 x 60 mm, 银色
GTIN (EAN)	4050118132731	
数量	200 ST	

INLAY CC-M UNIVERSAL

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

www.weidmueller.com

附件

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 30/60 AL	版本
订货号	1327680000	MetalliCard, 设备标识牌, 30 x 60 mm, 银色
GTIN (EAN)	4050118132564	
数量	100 ST	
类型	CC-M 30/60 ST	版本
订货号	1327690000	MetalliCard, 设备标识牌, 30 x 60 mm, 银色
GTIN (EAN)	4050118132571	
数量	100 ST	

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 30/60 2X3 AL	版本
订货号	1327850000	MetalliCard, 设备标识牌, 30 x 60 mm, 银色
GTIN (EAN)	4050118132700	
数量	100 ST	
类型	CC-M 30/60 2X3 ST	版本
订货号	1327870000	MetalliCard, 设备标识牌, 30 x 60 mm, 银色
GTIN (EAN)	4050118132717	
数量	100 ST	

INLAY CC-M UNIVERSAL

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

www.weidmueller.com

附件

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 85/27 AL	版本
订货号	1327650000	MetalliCard, 设备标识牌, 27 x 85 mm, 银色
GTIN (EAN)	4050118132540	
数量	80 ST	
类型	CC-M 85/27 ST	版本
订货号	1327670000	MetalliCard, 设备标识牌, 27 x 85 mm, 银色
GTIN (EAN)	4050118132557	
数量	80 ST	

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 85/27 2X3 AL	版本
订货号	1327830000	MetalliCard, 设备标识牌, 27 x 85 mm, 银色
GTIN (EAN)	4050118132687	
数量	80 ST	
类型	CC-M 85/27 2X3 ST	版本
订货号	1327840000	MetalliCard, 设备标识牌, 27 x 85 mm, 银色
GTIN (EAN)	4050118132694	
数量	80 ST	

INLAY CC-M UNIVERSAL

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

www.weidmueller.com

附件

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 85/54 AL	版本
订货号	1327600000	MetalliCard, 设备标识牌, 54 x 85 mm, 银色
GTIN (EAN)	4050118132502	
数量	40 ST	
类型	CC-M 85/54 ST	版本
订货号	1327620000	MetalliCard, 设备标识牌, 54 x 85 mm, 银色
GTIN (EAN)	4050118132519	
数量	40 ST	

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 85/54 4X3 AL	版本
订货号	1327800000	MetalliCard, 设备标识牌, 54 x 85 mm, 银色
GTIN (EAN)	4050118132663	
数量	40 ST	
类型	CC-M 85/54 4X3 ST	版本
订货号	1327820000	MetalliCard, 设备标识牌, 54 x 85 mm, 银色
GTIN (EAN)	4050118132670	
数量	40 ST	
类型	CC-M DIA 30 AL	版本
订货号	1327750000	MetalliCard, 设备标识牌, 30 x , 银色
GTIN (EAN)	4050118132625	
数量	200 ST	

INLAY CC-M UNIVERSAL

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

www.weidmueller.com

附件

类型	CC-M DIA 30 ST	版本
订货号	1327770000	MetalliCard, 设备标识牌, 30 x, 银色
GTIN (EAN)	4050118132632	
数量	200 ST	

SFX-M 11/60



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。在 SFX-M 中经过特殊打孔后, 可以使用钢电缆扎带。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	SFX-M 11/60 AL	版本
订货号	1327780000	MetalliCard, 导线及电缆标记号, 7 - 40 mm, 60 x 11 mm, 银色
GTIN (EAN)	4050118132649	
数量	50 ST	
类型	SFX-M 11/60 ST	版本
订货号	1327790000	MetalliCard, 导线及电缆标记号, 7 - 40 mm, 60 x 11 mm, 银色
GTIN (EAN)	4050118132656	
数量	50 ST	
类型	SFX-M 11/60-5 AL	版本
订货号	1422560000	MetalliCard, 导线及电缆标记号, 7 - 40 mm, 60 x 11 mm, 银色
GTIN (EAN)	4050118226140	
数量	50 ST	
类型	SFX-M 11/60-5 ST	版本
订货号	1422570000	MetalliCard, 导线及电缆标记号, 7 - 40 mm, 60 x 11 mm, 银色
GTIN (EAN)	4050118226157	
数量	50 ST	