

**HDC S8/24 MC**

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

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



MixMate 系列连接器可同时传输高额定电流和电压以及信号。

线缆连接层采用压接接头设计。几十年来，成熟的压接连接一直被视为使用标准。

压接接头不与压接接插件一起提供。

压接连接

**通用订货数据**

|            |                                                    |
|------------|----------------------------------------------------|
| 版本         | HDC - 插芯, 插针式, 400 V, 16 A, 回路数: 32, 冷压联接, 安装尺寸: 4 |
| 订货号        | <a href="#">1023290000</a>                         |
| 类型         | HDC S8/24 MC                                       |
| GTIN (EAN) | 4032248739448                                      |
| 数量         | 1 items                                            |

## HDC S8/24 MC

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

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

## 技术数据

## 审批

MAMID 认证



ROHS 一致  
UL File Number Search [UL 网站](#)  
cURus 证书号 E92202

## 尺寸和重量

|    |         |         |             |
|----|---------|---------|-------------|
| 深  | 64 mm   | 深度 (英寸) | 2.5197 inch |
| 高度 | 35.3 mm | 高度 (英寸) | 1.3898 inch |
| 宽度 | 34 mm   | 宽度 (英寸) | 1.3386 inch |
| 净重 | 48 g    |         |             |

## 温度

温度限值 -40 °C ... 125 °C

## 环保产品合规

RoHS 合规状态 合规, 无例外  
REACH SVHC Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3  
SCIP 1609748e-c278-4c9b-b3d1-e6215d2988cd

|       |    |         |
|-------|----|---------|
| 化学抵抗力 | 材料 | 丙酮      |
| 化学抵抗力 | 材料 | 有耐受性    |
| 材料    | 材料 | 氨水      |
| 化学抵抗力 | 材料 | 有条件的耐受性 |
| 材料    | 材料 | 汽油      |
| 化学抵抗力 | 材料 | 有耐受性    |
| 材料    | 材料 | 苯       |
| 化学抵抗力 | 材料 | 有耐受性    |
| 材料    | 材料 | 柴油      |
| 化学抵抗力 | 材料 | 有条件的耐受性 |
| 材料    | 材料 | 乙酸, 浓缩  |
| 化学抵抗力 | 材料 | 有耐受性    |
| 材料    | 材料 | 氢氧化钾    |
| 化学抵抗力 | 材料 | 有条件的耐受性 |
| 材料    | 材料 | 甲醇      |
| 化学抵抗力 | 材料 | 有条件的耐受性 |
| 材料    | 材料 | 发动机油    |
| 化学抵抗力 | 材料 | 有条件的耐受性 |
| 材料    | 材料 | 碱液, 稀释  |
| 化学抵抗力 | 材料 | 有耐受性    |
| 材料    | 材料 | 氢氯氟碳化合物 |
| 化学抵抗力 | 材料 | 有条件的耐受性 |
| 材料    | 材料 | 室外使用    |
| 化学抵抗力 | 材料 | 有条件的耐受性 |

## 通用参数

|         |        |              |       |
|---------|--------|--------------|-------|
| 回路数     | 32     | 插拔次数 Ag      | ≥ 500 |
| 插拔次数 Au | ≥ 500  | 联接类型         | 冷压联接  |
| 安装尺寸    | 4      | 阻燃等级符合 UL 94 | V-0   |
| 通道电阻    | ≤ 2 mΩ | 颜色编码         | 米色    |

## HDC S8/24 MC

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

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

## 技术数据

|                     |             |                       |                         |
|---------------------|-------------|-----------------------|-------------------------|
| 绝缘电阻                | 1010 Ω      | 绝缘材料                  | PC 加强型玻璃纤维 (UL-认证及管路鉴定) |
| 绝缘材料组               | IIIa        | 型号                    | 插针式                     |
| 污染等级                | 3           | 基础材料                  | 铜合金                     |
| 系列                  | 混合器         | 额定电压 (DIN EN 61984)   | 400 V                   |
| 按照 UL/CSA 额定电压      | 600 V AC/DC | 额定冲击电压 (DIN EN 61984) | 4 kV                    |
| 额定电流 (DIN EN 61984) | 16 A        | 不含卤素                  | true                    |
| 低烟符合 DIN EN 45545-2 | 是           | BG                    | 4                       |
| 信号触点数量              | 24          | 信号端头, 类型              | HD                      |
| 电源触点数量              | 8           | 电源端头, 类型              | HE                      |

## 尺寸

|       |         |      |       |
|-------|---------|------|-------|
| 宽度    | 34 mm   | 底座总长 | 64 mm |
| 插头的高度 | 35.3 mm |      |       |

## 信号连接

|                            |                     |        |
|----------------------------|---------------------|--------|
| 连接方式 信号连接                  | 冷压联接                |        |
| 回路数, 信号                    | 24                  |        |
| 信号端子的最大压接范围                | 2.5 mm <sup>2</sup> |        |
| 信号端子的最小压接范围                | 0.5 mm <sup>2</sup> |        |
| 剥线长度 信号连接                  | 8 mm                |        |
| 混合式接插件的额定电压 (DIN EN 61984) | 160 V               |        |
| 额定冲击电压 (DIN EN 61984)      | 2.5 kV              |        |
| 额定电流 (DIN EN 61984)        | 10 A                |        |
| 额定电流电源电路 (UR)              | AWG 导线接口横截面         | AWG 12 |
|                            | 额定电流                | 16 A   |
|                            | AWG 导线接口横截面         | AWG 14 |
|                            | 额定电流                | 13 A   |
|                            | AWG 导线接口横截面         | AWG 16 |
|                            | 额定电流                | 10 A   |
|                            | AWG 导线接口横截面         | AWG 18 |
|                            | 额定电流                | 7 A    |
|                            | AWG 导线接口横截面         | AWG 20 |
|                            | 额定电流                | 5 A    |
| 额定电流信号电路 (UR)              | AWG 导线接口横截面         | AWG 14 |
|                            | 额定电流                | 10 A   |
|                            | AWG 导线接口横截面         | AWG 16 |
|                            | 额定电流                | 8 A    |
|                            | AWG 导线接口横截面         | AWG 18 |
|                            | 额定电流                | 7 A    |
|                            | AWG 导线接口横截面         | AWG 20 |
|                            | 额定电流                | 5 A    |
|                            | AWG 导线接口横截面         | AWG 22 |
|                            | 额定电流                | 3 A    |
| 额定电流信号电路 (cUR)             | AWG 导线接口横截面         | AWG 14 |
|                            | 额定电流                | 8 A    |
|                            | AWG 导线接口横截面         | AWG 16 |
|                            | 额定电流                | 8 A    |
|                            | AWG 导线接口横截面         | AWG 18 |
|                            | 额定电流                | 7 A    |
|                            | AWG 导线接口横截面         | AWG 20 |
|                            | 额定电流                | 5 A    |
|                            | AWG 导线接口横截面         | AWG 22 |
|                            | 额定电流                | 3 A    |
| 额定电流电源电路 (cUR)             | AWG 导线接口横截面         | AWG 12 |

## HDC S8/24 MC

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

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

## 技术数据

|             |        |
|-------------|--------|
| 额定电流        | 14 A   |
| AWG 导线接口横截面 | AWG 14 |
| 额定电流        | 10 A   |
| AWG 导线接口横截面 | AWG 16 |
| 额定电流        | 8.5 A  |
| AWG 导线接口横截面 | AWG 18 |
| 额定电流        | 6 A    |
| AWG 导线接口横截面 | AWG 20 |
| 额定电流        | 4 A    |

## 接头数据 PE

|                |                   |                |              |
|----------------|-------------------|----------------|--------------|
| PE 连接类型        | 螺钉联接              | 一字刀头尺寸 (接地)    | SD 1.2 x 6.5 |
| PE联接 剥线长度      | 13 mm             | 最大PE连接拧紧力矩     | 2.5 Nm       |
| 最小PE连接拧紧力矩     | 2 Nm              | 安装螺丝           | M 5          |
| 额定横截面          | 6 mm <sup>2</sup> | 最小压接面积AWG (PE) | AWG 20       |
| 最大压接面积AWG (PE) | AWG 10            |                |              |

## 电源连接

|                          |                     |        |
|--------------------------|---------------------|--------|
| 电源触点联接方式                 | 冷压联接                |        |
| 回路数, 性能触点                | 8                   |        |
| 电源触点剥皮长度                 | 7.5 mm              |        |
| 最大压接面积 电源联接              | 4 mm <sup>2</sup>   |        |
| 最小压接面积 电源联接              | 0.5 mm <sup>2</sup> |        |
| 电源触点的额定电压 (DIN EN 61984) | 400 V               |        |
| 额定冲击电压 (DIN EN 61984)    | 4 kV                |        |
| 额定电流 (DIN EN 61984)      | 16 A                |        |
| 额定电流电源电路 (UR)            | AWG 导线接口横截面         | AWG 12 |
|                          | 额定电流                | 16 A   |
|                          | AWG 导线接口横截面         | AWG 14 |
|                          | 额定电流                | 13 A   |
|                          | AWG 导线接口横截面         | AWG 16 |
|                          | 额定电流                | 10 A   |
|                          | AWG 导线接口横截面         | AWG 18 |
|                          | 额定电流                | 7 A    |
|                          | AWG 导线接口横截面         | AWG 20 |
|                          | 额定电流                | 5 A    |
| 额定电流信号电路 (UR)            | AWG 导线接口横截面         | AWG 14 |
|                          | 额定电流                | 10 A   |
|                          | AWG 导线接口横截面         | AWG 16 |
|                          | 额定电流                | 8 A    |
|                          | AWG 导线接口横截面         | AWG 18 |
|                          | 额定电流                | 7 A    |
|                          | AWG 导线接口横截面         | AWG 20 |
|                          | 额定电流                | 5 A    |
|                          | AWG 导线接口横截面         | AWG 22 |
|                          | 额定电流                | 3 A    |
| 额定电流信号电路 (cUR)           | AWG 导线接口横截面         | AWG 14 |
|                          | 额定电流                | 8 A    |
|                          | AWG 导线接口横截面         | AWG 16 |
|                          | 额定电流                | 8 A    |
|                          | AWG 导线接口横截面         | AWG 18 |
|                          | 额定电流                | 7 A    |
|                          | AWG 导线接口横截面         | AWG 20 |
|                          | 额定电流                | 5 A    |
|                          | AWG 导线接口横截面         | AWG 22 |
|                          | 额定电流                | 3 A    |

## HDC S8/24 MC

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

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

## 技术数据

|                |             |        |
|----------------|-------------|--------|
| 额定电流电源电路 (cUR) | AWG 导线接口横截面 | AWG 12 |
|                | 额定电流        | 14 A   |
|                | AWG 导线接口横截面 | AWG 14 |
|                | 额定电流        | 10 A   |
|                | AWG 导线接口横截面 | AWG 16 |
|                | 额定电流        | 8.5 A  |
|                | AWG 导线接口横截面 | AWG 18 |
|                | 额定电流        | 6 A    |
|                | AWG 导线接口横截面 | AWG 20 |
|                | 额定电流        | 4 A    |

## 型号

|                                                            |                          |                                                              |                    |
|------------------------------------------------------------|--------------------------|--------------------------------------------------------------|--------------------|
| 导线最大压接面积 AWG                                               | AWG 12                   | 额定连接下的裸线长度                                                   | 7.5 mm             |
| 联接类型                                                       | 冷压联接                     | 安装尺寸                                                         | 4                  |
| 通道电阻                                                       | $\leq 2 \text{ m}\Omega$ | 导线最小压接面积 AWG                                                 | AWG 20             |
| 单股导线最大截面                                                   | $6 \text{ mm}^2$         | 单股导线的最小压接面积                                                  | $0.5 \text{ mm}^2$ |
| 导线连接截面积, 多股细导线, 带管状端 $6 \text{ mm}^2$<br>头 DIN 46228/4, 最大 |                          | 导线连接截面积, 多股细导线, 带管状端 $0.5 \text{ mm}^2$<br>头 DIN 46228/4, 最小 |                    |
| 最大压接面积 软导线                                                 | $6 \text{ mm}^2$         | 最小多股导线接线截面积                                                  | $0.5 \text{ mm}^2$ |
| 最大压接面积                                                     | $4 \text{ mm}^2$         | 最小压接面积                                                       | $0.5 \text{ mm}^2$ |
| 基础材料                                                       | 铜合金                      | BG                                                           | 4                  |

## 分类

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000438    | ETIM 9.0    | EC000438    |
| ETIM 10.0   | EC000438    | ECLASS 14.0 | 27-44-02-05 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-02-05 |             |             |

## HDC S8/24 MC

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

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

## 附件

## 开槽螺丝刀



VDE 绝缘的一字螺丝刀, SDI DIN 7437, ISO 2380/2, 符合 DIN 5264 标准, ISO 2380/1, SoftFinish 把手

## 通用订货数据

|            |                            |          |
|------------|----------------------------|----------|
| 类型         | SDIS 1.2X6.5X150           | 版本       |
| 订货号        | <a href="#">9008420000</a> | 螺丝刀, 螺丝刀 |
| GTIN (EAN) | 4032248056385              |          |
| 数量         | 1 ST                       |          |
| 类型         | SDS 1.2X6.5X150            | 版本       |
| 订货号        | <a href="#">9009010000</a> | 螺丝刀, 螺丝刀 |
| GTIN (EAN) | 4032248266869              |          |
| 数量         | 1 ST                       |          |

## 十字螺丝刀, Phillips型



VDE 绝缘十字螺丝刀, Phillips, SDIK PHDIN 7438, ISO 8764/2-PH, 传动轴符合 ISO 8764-PH, 高质软手柄

## 通用订货数据

|            |                            |          |
|------------|----------------------------|----------|
| 类型         | SDIK PH2                   | 版本       |
| 订货号        | <a href="#">9008580000</a> | 螺丝刀, 螺丝刀 |
| GTIN (EAN) | 4032248056576              |          |
| 数量         | 1 ST                       |          |
| 类型         | SDK PH2                    | 版本       |
| 订货号        | <a href="#">9008490000</a> | 螺丝刀, 螺丝刀 |
| GTIN (EAN) | 4032248056484              |          |
| 数量         | 1 ST                       |          |

## HDC S8/24 MC

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

## 附件

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

## 开槽螺丝刀



VDE 绝缘的一字螺丝刀, SDI DIN 7437, ISO 2380/2, 符合 DIN 5264 标准, ISO 2380/1, SoftFinish 把手

## 通用订货数据

|            |                            |          |
|------------|----------------------------|----------|
| 类型         | SDIS 0.6X3.5X100           | 版本       |
| 订货号        | <a href="#">9008390000</a> | 螺丝刀, 螺丝刀 |
| GTIN (EAN) | 4032248056354              |          |
| 数量         | 1 ST                       |          |
| 类型         | SDS 0.6X3.5X100            | 版本       |
| 订货号        | <a href="#">9008330000</a> | 螺丝刀, 螺丝刀 |
| GTIN (EAN) | 4032248056286              |          |
| 数量         | 1 ST                       |          |

## Crimping tools



用于车削式插针

- 自锁机构保证了压接的质量
- 操作失误时可以解除自锁
- 固定挡块可保证端头的精确放置位置

## 通用订货数据

|            |                            |                                                              |
|------------|----------------------------|--------------------------------------------------------------|
| 类型         | CTX CM 1.6/2.5             | 版本                                                           |
| 订货号        | <a href="#">9018490000</a> | 压接工具, 端头的压接工具, 0.14mm <sup>2</sup> , 4mm <sup>2</sup> , W-夹  |
| GTIN (EAN) | 4008190884598              |                                                              |
| 数量         | 1 ST                       |                                                              |
| 类型         | CTIN CM 1.6/2.5            | 版本                                                           |
| 订货号        | <a href="#">9205430000</a> | 压接工具, 端头的压接工具, 0.14mm <sup>2</sup> , 6mm <sup>2</sup> , 4锯齿夹 |
| GTIN (EAN) | 4032248733446              |                                                              |
| 数量         | 1 ST                       |                                                              |

## HDC S8/24 MC

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

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

## 附件

## 退针工具



魏德米勒提供各种压接工具、退针工具和光纤工具。

## 通用订货数据

|            |                            |          |
|------------|----------------------------|----------|
| 类型         | REMOVAL TOOL HE            | 版本       |
| 订货号        | <a href="#">1866750000</a> | 工具, 退针工具 |
| GTIN (EAN) | 4032248437078              |          |
| 数量         | 1 ST                       |          |
| 类型         | REMOVAL TOOL HD            | 版本       |
| 订货号        | <a href="#">1866730000</a> | 工具, 退针工具 |
| GTIN (EAN) | 4032248437054              |          |
| 数量         | 1 ST                       |          |

## HE

我们为插芯提供了不同配件, 包括插芯编码系统。



## 通用订货数据

|            |                            |                 |
|------------|----------------------------|-----------------|
| 类型         | HDC HE CP                  | 版本              |
| 订货号        | <a href="#">1003240000</a> | 重载接插件, 附件, 编码系统 |
| GTIN (EAN) | 4032248698233              |                 |
| 数量         | 100 ST                     |                 |

## 冷压插针HE



压接可以在导线和触点之间实现安全可靠的电气和机械联接。理想的压接具有气密性和防腐蚀性。

## HDC S8/24 MC

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

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

## 附件

## 通用订货数据

|            |                            |                                                               |
|------------|----------------------------|---------------------------------------------------------------|
| 类型         | HDC-C-HE-SM0.5AG           | 版本                                                            |
| 订货号        | <a href="#">1200500000</a> | 重载接插件, 冷压插针, HE, HEE, HQ, MixMate, 插针式, 最大压接面积: 0.5, 车削的, 铜合金 |
| GTIN (EAN) | 4008190159627              |                                                               |
| 数量         | 100 ST                     |                                                               |
| 类型         | HDC-C-HE-SM0.75-1.00AG     | 版本                                                            |
| 订货号        | <a href="#">1200600000</a> | 重载接插件, 冷压插针, HE, HEE, HQ, MixMate, 插针式, 最大压接面积: 1, 车削的, 铜合金   |
| GTIN (EAN) | 4008190171308              |                                                               |
| 数量         | 100 ST                     |                                                               |
| 类型         | HDC-C-HE-SM1.5AG           | 版本                                                            |
| 订货号        | <a href="#">1200700000</a> | 重载接插件, 冷压插针, HE, HEE, HQ, MixMate, 插针式, 最大压接面积: 1.5, 车削的, 铜合金 |
| GTIN (EAN) | 4008190074920              |                                                               |
| 数量         | 100 ST                     |                                                               |
| 类型         | HDC-C-HE-SM2.5AG           | 版本                                                            |
| 订货号        | <a href="#">1200800000</a> | 重载接插件, 冷压插针, HE, HEE, HQ, MixMate, 插针式, 最大压接面积: 2.5, 车削的, 铜合金 |
| GTIN (EAN) | 4008190131913              |                                                               |
| 数量         | 100 ST                     |                                                               |
| 类型         | HDC-C-HE-SM4.0AG           | 版本                                                            |
| 订货号        | <a href="#">1200900000</a> | 重载接插件, 冷压插针, HE, HEE, HQ, MixMate, 插针式, 最大压接面积: 4, 车削的, 铜合金   |
| GTIN (EAN) | 4008190115906              |                                                               |
| 数量         | 100 ST                     |                                                               |
| 类型         | HDC-C-HE-SM0.5AU           | 版本                                                            |
| 订货号        | <a href="#">1651420000</a> | 重载接插件, 冷压插针, HE, HEE, HQ, MixMate, 插针式, 最大压接面积: 0.5, 车削的, 铜合金 |
| GTIN (EAN) | 4008190400095              |                                                               |
| 数量         | 100 ST                     |                                                               |
| 类型         | HDC-C-HE-SM0.75-1.00AU     | 版本                                                            |
| 订货号        | <a href="#">1651430000</a> | 重载接插件, 冷压插针, HE, HEE, HQ, MixMate, 插针式, 最大压接面积: 1, 车削的, 铜合金   |
| GTIN (EAN) | 4008190400101              |                                                               |
| 数量         | 100 ST                     |                                                               |
| 类型         | HDC-C-HE-SM1.5AU           | 版本                                                            |
| 订货号        | <a href="#">1651440000</a> | 重载接插件, 冷压插针, HE, HEE, HQ, MixMate, 插针式, 最大压接面积: 1.5, 车削的, 铜合金 |
| GTIN (EAN) | 4008190400118              |                                                               |
| 数量         | 100 ST                     |                                                               |
| 类型         | HDC-C-HE-SM2.5AU           | 版本                                                            |
| 订货号        | <a href="#">1651450000</a> | 重载接插件, 冷压插针, HE, HEE, HQ, MixMate, 插针式, 最大压接面积: 2.5, 车削的, 铜合金 |
| GTIN (EAN) | 4008190400125              |                                                               |
| 数量         | 100 ST                     |                                                               |
| 类型         | HDC-C-HE-SM4.0AU           | 版本                                                            |
| 订货号        | <a href="#">1651460000</a> | 重载接插件, 冷压插针, HE, HEE, HQ, MixMate, 插针式, 最大压接面积: 4, 车削的, 铜合金   |
| GTIN (EAN) | 4008190400132              |                                                               |
| 数量         | 100 ST                     |                                                               |

## HDC S8/24 MC

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

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

## 附件

## 冷压插针HD



压接可以在导线和触点之间实现安全可靠的电气和机械联接。理想的压接具有气密性和防腐蚀性。

## 通用订货数据

|            |                            |                                                                |
|------------|----------------------------|----------------------------------------------------------------|
| 类型         | HDC-C-HD-SM0.14-0.37AG     | 版本                                                             |
| 订货号        | <a href="#">1651520000</a> | 重载接插件, 冷压插针, HD, HDD, HQ, MixMate, 插针式, 最大压接面积: 0.37, 车削的, 铜合金 |
| GTIN (EAN) | 4008190400194              |                                                                |
| 数量         | 100 ST                     |                                                                |
| 类型         | HDC-C-HD-SM0.5AG           | 版本                                                             |
| 订货号        | <a href="#">1651530000</a> | 重载接插件, 冷压插针, HD, HDD, HQ, MixMate, 插针式, 最大压接面积: 0.5, 车削的, 铜合金  |
| GTIN (EAN) | 4008190400200              |                                                                |
| 数量         | 100 ST                     |                                                                |
| 类型         | HDC-C-HD-SM0.75-1.00AG     | 版本                                                             |
| 订货号        | <a href="#">1601750000</a> | 重载接插件, 冷压插针, HD, HDD, HQ, MixMate, 插针式, 最大压接面积: 1, 车削的, 铜合金    |
| GTIN (EAN) | 4008190134280              |                                                                |
| 数量         | 100 ST                     |                                                                |
| 类型         | HDC-C-HD-SM1.5AG           | 版本                                                             |
| 订货号        | <a href="#">1651550000</a> | 重载接插件, 冷压插针, HD, HDD, HQ, MixMate, 插针式, 最大压接面积: 1.5, 车削的, 铜合金  |
| GTIN (EAN) | 4008190400224              |                                                                |
| 数量         | 100 ST                     |                                                                |
| 类型         | HDC-C-HD-SM2.5AG           | 版本                                                             |
| 订货号        | <a href="#">1651560000</a> | 重载接插件, 冷压插针, HD, HDD, HQ, MixMate, 插针式, 最大压接面积: 2.5, 车削的, 铜合金  |
| GTIN (EAN) | 4008190400231              |                                                                |
| 数量         | 100 ST                     |                                                                |
| 类型         | HDC-C-HD-SM0.14-0.37AU     | 版本                                                             |
| 订货号        | <a href="#">1651620000</a> | 重载接插件, 冷压插针, HD, HDD, HQ, MixMate, 插针式, 最大压接面积: 0.37, 车削的, 铜合金 |
| GTIN (EAN) | 4008190400293              |                                                                |
| 数量         | 100 ST                     |                                                                |
| 类型         | HDC-C-HD-SM0.5AU           | 版本                                                             |
| 订货号        | <a href="#">1651630000</a> | 重载接插件, 冷压插针, HD, HDD, HQ, MixMate, 插针式, 最大压接面积: 0.5, 车削的, 铜合金  |
| GTIN (EAN) | 4008190400309              |                                                                |
| 数量         | 100 ST                     |                                                                |
| 类型         | HDC-C-HD-SM0.75-1.00AU     | 版本                                                             |
| 订货号        | <a href="#">1651640000</a> | 重载接插件, 冷压插针, HD, HDD, HQ, MixMate, 插针式, 最大压接面积: 1, 车削的, 铜合金    |
| GTIN (EAN) | 4008190400316              |                                                                |
| 数量         | 100 ST                     |                                                                |
| 类型         | HDC-C-HD-SM1.5AU           | 版本                                                             |
| 订货号        | <a href="#">1651650000</a> | 重载接插件, 冷压插针, HD, HDD, HQ, MixMate, 插针式, 最大压接面积: 1.5, 车削的, 铜合金  |
| GTIN (EAN) | 4008190400323              |                                                                |
| 数量         | 100 ST                     |                                                                |
| 类型         | HDC-C-HD-SM2.5AU           | 版本                                                             |
| 订货号        | <a href="#">1651660000</a> | 重载接插件, 冷压插针, HD, HDD, HQ, MixMate, 插针式, 最大压接面积: 2.5, 车削的, 铜合金  |
| GTIN (EAN) | 4008190400330              |                                                                |
| 数量         | 100 ST                     |                                                                |