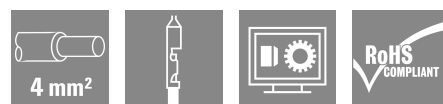


**HDC HE 6 FC****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

采用久经考验的冷压联接方式。

供货时，插芯不带压接插针。

回路数：6

额定电流：24 A

额定电压：500 V

符合 UL/CSA 的标准电压：600 V AC/DC 标准

**通用订货数据**

版本	HDC - 插芯, 插座, 500 V, 24 A, 回路数: 6, 冷压联接, 安装尺寸: 3
订货号	<a href="#">1201000000</a>
类型	HDC HE 6 FC
GTIN (EAN)	4008190131678
数量	1 items

## HDC HE 6 FC

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	<a href="#">UL 网站</a>
cURus 证书号	E92202

## 尺寸和重量

深	51 mm	深度 (英寸)	2.0079 inch
高度	33.5 mm	高度 (英寸)	1.3189 inch
宽度	34 mm	宽度 (英寸)	1.3386 inch
净重	29.04 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	氨水	
化学抵抗力	材料	有条件的耐受性
材料	汽油	
化学抵抗力	材料	有耐受性
材料	苯	
化学抵抗力	材料	有耐受性
材料	柴油	
化学抵抗力	材料	有条件的耐受性
材料	乙酸, 浓缩	
化学抵抗力	材料	有耐受性
材料	氢氧化钾	
化学抵抗力	材料	有条件的耐受性
材料	甲醇	
化学抵抗力	材料	有条件的耐受性
材料	发动机油	
化学抵抗力	材料	有条件的耐受性
材料	碱液, 稀释	
化学抵抗力	材料	有耐受性
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	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	6
插拔次数 Ag	≥ 500
插拔次数 Au	≥ 500
联接类型	冷压联接

**HDC HE 6 FC**

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

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

**技术数据**

安装尺寸	3																				
阻燃等级符合 UL 94	V-0																				
通道电阻	$\leq 2 \text{ m}\Omega$																				
颜色编码	米色																				
绝缘电阻	1010 $\Omega$																				
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																				
导线压接面积	4 $\text{mm}^2$																				
型号	插座																				
污染等级	3																				
基础材料	铜合金																				
系列	HE																				
额定电压 (DIN EN 61984)	500 V																				
按照 UL/CSA 额定电压	600 V AC/DC																				
额定冲击电压 (DIN EN 61984)	6 kV																				
额定电流 (DIN EN 61984)	24 A																				
额定电流 (UR)	<table border="1"> <tr> <td>AWG 导线接口横截面</td> <td>AWG 12</td> </tr> <tr> <td>额定电流</td> <td>20 A</td> </tr> <tr> <td>AWG 导线接口横截面</td> <td>AWG 14</td> </tr> <tr> <td>额定电流</td> <td>15 A</td> </tr> <tr> <td>AWG 导线接口横截面</td> <td>AWG 16</td> </tr> <tr> <td>额定电流</td> <td>10 A</td> </tr> <tr> <td>AWG 导线接口横截面</td> <td>AWG 18</td> </tr> <tr> <td>额定电流</td> <td>7 A</td> </tr> <tr> <td>AWG 导线接口横截面</td> <td>AWG 20</td> </tr> <tr> <td>额定电流</td> <td>5 A</td> </tr> </table>	AWG 导线接口横截面	AWG 12	额定电流	20 A	AWG 导线接口横截面	AWG 14	额定电流	15 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
AWG 导线接口横截面	AWG 12																				
额定电流	20 A																				
AWG 导线接口横截面	AWG 14																				
额定电流	15 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 (cUR)	<table border="1"> <tr> <td>AWG 导线接口横截面</td> <td>AWG 12</td> </tr> <tr> <td>额定电流</td> <td>18 A</td> </tr> <tr> <td>AWG 导线接口横截面</td> <td>AWG 14</td> </tr> <tr> <td>额定电流</td> <td>14.5 A</td> </tr> <tr> <td>AWG 导线接口横截面</td> <td>AWG 16</td> </tr> <tr> <td>额定电流</td> <td>12 A</td> </tr> <tr> <td>AWG 导线接口横截面</td> <td>AWG 18</td> </tr> <tr> <td>额定电流</td> <td>7.5 A</td> </tr> <tr> <td>AWG 导线接口横截面</td> <td>AWG 20</td> </tr> <tr> <td>额定电流</td> <td>8 A</td> </tr> </table>	AWG 导线接口横截面	AWG 12	额定电流	18 A	AWG 导线接口横截面	AWG 14	额定电流	14.5 A	AWG 导线接口横截面	AWG 16	额定电流	12 A	AWG 导线接口横截面	AWG 18	额定电流	7.5 A	AWG 导线接口横截面	AWG 20	额定电流	8 A
AWG 导线接口横截面	AWG 12																				
额定电流	18 A																				
AWG 导线接口横截面	AWG 14																				
额定电流	14.5 A																				
AWG 导线接口横截面	AWG 16																				
额定电流	12 A																				
AWG 导线接口横截面	AWG 18																				
额定电流	7.5 A																				
AWG 导线接口横截面	AWG 20																				
额定电流	8 A																				
不含卤素	true																				
低烟符合 DIN EN 45545-2	是																				
BG	3																				
信号触点数量	0																				
电源触点数量	6																				

**尺寸**

宽度	34 mm	底座总长	51 mm
插座高度	33.5 mm		

**接头数据 PE**

PE 连接类型	螺钉联接	一字刀头尺寸 (接地)	SD 0.8 x 4.0
PE联接 剥线长度	10 mm	最大PE连接拧紧力矩	1.5 Nm
最小PE连接拧紧力矩	1.2 Nm	安装螺丝	M 4
额定横截面	4 $\text{mm}^2$	最小压接面积AWG (PE)	AWG 20
最大压接面积AWG (PE)	AWG 12		

**HDC HE 6 FC**

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

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

**技术数据****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	3
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	4 $\text{mm}^2$	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 4 $\text{mm}^2$		最大压接面积 软导线	4 $\text{mm}^2$
头 DIN 46228/4, 最大		最大压接面积	4 $\text{mm}^2$
最小多股导线接线截面积	0.5 $\text{mm}^2$	基础材料	铜合金
最小压接面积	0.5 $\text{mm}^2$		
BG	3		

**分类**

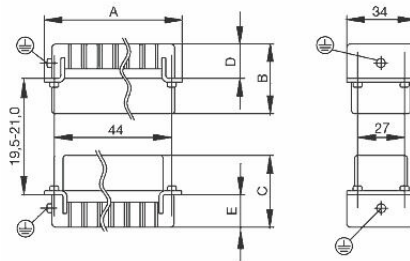
ETIM 8.0	EC000438	ETIM 9.0	EC000438
ETIM 10.0	EC000438	ECLASS 14.0	27-44-02-05
ECLASS 15.0	27-44-02-05		

HDC HE 6 FC

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

图纸

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



**HDC HE 6 FC**

**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 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	
类型	SDIS 0.8X4.0X100	版本
订货号	<a href="#">9008400000</a>	螺丝刀, 螺丝刀
GTIN (EAN)	4032248056361	
数量	1 ST	
类型	SDS 0.8X4.0X100	版本
订货号	<a href="#">9008340000</a>	螺丝刀, 螺丝刀
GTIN (EAN)	4032248056293	
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 PH1	版本
订货号	<a href="#">9008570000</a>	螺丝刀, 螺丝刀
GTIN (EAN)	4032248056569	
数量	1 ST	
类型	SDK PH1	版本
订货号	<a href="#">9008480000</a>	螺丝刀, 螺丝刀
GTIN (EAN)	4032248056477	
数量	1 ST	

**HDC HE 6 FC**

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

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

**附件****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	

**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	

**HE**

我们为插芯提供了不同配件, 包括插芯编码系统。



## HDC HE 6 FC

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

## 附件

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

## 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。

## 通用订货数据

类型	HDC-C-HE-BM0.5AG	版本
订货号	<a href="#">1201100000</a>	重载接插件, 冷压插针, HE, HEE, HQ, MixMate, 插座, 最大压接面积: 0.5,
GTIN (EAN)	4008190142698	车削的, 铜合金
数量	100 ST	
类型	HDC-C-HE-BM0.75-1.00AG	版本
订货号	<a href="#">1201200000</a>	重载接插件, 冷压插针, HE, HEE, HQ, MixMate, 插座, 最大压接面积: 1,
GTIN (EAN)	4008190044480	车削的, 铜合金
数量	100 ST	
类型	HDC-C-HE-BM1.5AG	版本
订货号	<a href="#">1201300000</a>	重载接插件, 冷压插针, HE, HEE, HQ, MixMate, 插座, 最大压接面积: 1.5,
GTIN (EAN)	4008190100346	车削的, 铜合金
数量	100 ST	
类型	HDC-C-HE-BM2.5AG	版本
订货号	<a href="#">1201400000</a>	重载接插件, 冷压插针, HE, HEE, HQ, MixMate, 插座, 最大压接面积: 2.5,
GTIN (EAN)	4008190047078	车削的, 铜合金
数量	100 ST	
类型	HDC-C-HE-BM4.0AG	版本
订货号	<a href="#">1201500000</a>	重载接插件, 冷压插针, HE, HEE, HQ, MixMate, 插座, 最大压接面积: 4,
GTIN (EAN)	4008190148096	车削的, 铜合金
数量	100 ST	
类型	HDC-C-HE-BM0.5AU	版本
订货号	<a href="#">1651470000</a>	重载接插件, 冷压插针, HE, HEE, HQ, MixMate, 插座, 最大压接面积: 0.5,
GTIN (EAN)	4008190400149	车削的, 铜合金
数量	100 ST	
类型	HDC-C-HE-BM0.75-1.00AU	版本
订货号	<a href="#">1651480000</a>	重载接插件, 冷压插针, HE, HEE, HQ, MixMate, 插座, 最大压接面积: 1,
GTIN (EAN)	4008190400156	车削的, 铜合金
数量	100 ST	
类型	HDC-C-HE-BM1.5AU	版本
订货号	<a href="#">1651490000</a>	重载接插件, 冷压插针, HE, HEE, HQ, MixMate, 插座, 最大压接面积: 1.5,
GTIN (EAN)	4008190400163	车削的, 铜合金
数量	100 ST	

**HDC HE 6 FC**

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

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

**附件**

类型	HDC-C-HE-BM2.5AU	版本
订货号	<a href="#">1651500000</a>	重载接插件, 冷压插针, HE, HEE, HQ, MixMate, 插座, 最大压接面积: 2.5,
GTIN (EAN)	4008190400170	车削的, 铜合金
数量	100 ST	
类型	HDC-C-HE-BM4.0AU	版本
订货号	<a href="#">1651510000</a>	重载接插件, 冷压插针, HE, HEE, HQ, MixMate, 插座, 最大压接面积: 4,
GTIN (EAN)	4008190400187	车削的, 铜合金
数量	100 ST	

**DSTV**

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	DSTV COBU5	版本
订货号	<a href="#">1471500000</a>	重载接插件, 附件, 编码元件
GTIN (EAN)	4008190178543	
数量	100 ST	
类型	DSTV COST4	版本
订货号	<a href="#">1471300000</a>	重载接插件, 附件, 编码系统
GTIN (EAN)	4008190017354	
数量	100 ST	