

HDC HE CP

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

www.weidmueller.com



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

版本	重载接插件, 附件, 编码系统
订货号	1003240000
类型	HDC HE CP
GTIN (EAN)	4032248698233
数量	100 items

HDC HE CP

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

净重 0.42 g

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	2f94735a-9fba-4903-842f-4fb9aa902310

重要注意事项

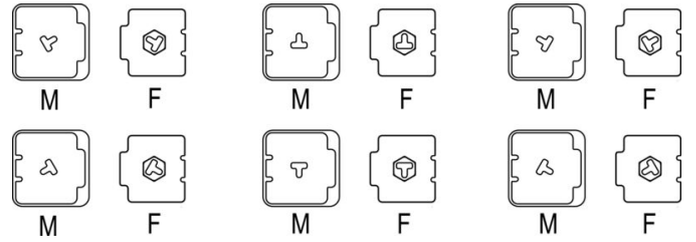
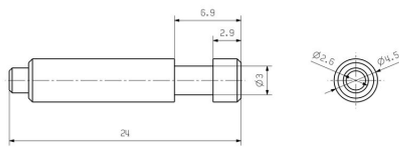
产品信息 各接触腔均可配备编码插针, 而非压接触点 - 对侧触点保持空置。

分类

ETIM 8.0	EC002311	ETIM 9.0	EC002311
ETIM 10.0	EC002311	ECLASS 14.0	27-44-02-03
ECLASS 15.0	27-44-02-03		

图纸

图纸



编码方案

HDC HE CP

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

www.weidmueller.com

附件

尺寸 10



HEE系列具有高密度插针, 设计基于广受认可的HE插芯。接线部分采用冷压插针。冷压连接几十年来一直是业界的标准应用。订购的插芯中不含插针。

通用订货数据

类型	HDC HEE 32 FC 33-64	版本
订货号	1018960000	HDC - 插芯, 插座, 500 V, 16 A, 回路数: 32, 冷压联接, 安装尺寸: 6
GTIN (EAN)	4032248730261	
数量	1 ST	
类型	HDC HEE 32 MC 33-64	版本
订货号	1018950000	HDC - 插芯, 插针式, 500 V, 16 A, 回路数: 32, 冷压联接, 安装尺寸: 6
GTIN (EAN)	4032248730254	
数量	1 ST	

尺寸 3



HEE系列具有高密度插针, 设计基于广受认可的HE插芯。采用久经考验的冷压联接方式。久经考验的冷压式联接已作为标准联接使用数十年。压接插针不属于插芯供货范围。
回路数: 10
额定电流: 16 A
额定电压: 500V
额定电压符合UL/CSA标准: 600V AC/DC

通用订货数据

类型	HDC HEE 10 MC	版本
订货号	1826830000	HDC - 插芯, 插针式, 500 V, 16 A, 回路数: 10, 冷压联接, 安装尺寸: 3
GTIN (EAN)	4032248330232	
数量	1 ST	

尺寸 4



HEE系列具有高密度插针, 设计基于广受认可的HE插芯。采用久经考验的冷压联接方式。久经考验的冷压式联接已作为标准联接使用数十年。压接插针不属于插芯供货范围。
回路数: 18
额定电流: 16 A
额定电压: 500V
额定电压符合UL/CSA标准: 600V AC/DC

HDC HE CP

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

www.weidmueller.com

附件

通用订货数据

类型	HDC HEE 18 MC	版本
订货号	1826810000	HDC - 插芯, 插针式, 500 V, 16 A, 回路数: 18, 冷压联接, 安装尺寸: 4
GTIN (EAN)	4032248330218	
数量	1 ST	

尺寸 6



HEE系列具有高密度插针, 设计基于广受认可的HE插芯。采用久经考验的冷压联接方式。久经考验的冷压式联接已作为标准联接使用数十年。压接插针不属于插芯供货范围。

回路数: 32
额定电流: 16 A
额定电压: 500V
额定电压符合UL/CSA标准: 600V AC/DC

通用订货数据

类型	HDC HEE 32 MC	版本
订货号	1826790000	HDC - 插芯, 插针式, 500 V, 16 A, 回路数: 32, 冷压联接, 安装尺寸: 6
GTIN (EAN)	4032248330195	
数量	1 ST	

尺寸 8



HEE系列具有高密度插针, 设计基于广受认可的HE插芯。采用久经考验的冷压联接方式。久经考验的冷压式联接已作为标准联接使用数十年。压接插针不属于插芯供货范围。

回路数: 46
额定电流: 16 A
额定电压: 500V
额定电压符合UL/CSA标准: 600V AC/DC

通用订货数据

类型	HDC HEE 46 MC	版本
订货号	1826770000	HDC - 插芯, 插针式, 500 V, 16 A, 回路数: 46, 冷压联接, 安装尺寸: 8
GTIN (EAN)	4032248330171	
数量	1 ST	

HDC HE CP

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

www.weidmueller.com

附件

尺寸 6



HEEE 系列提供适用于紧凑型高性能工业接口的高极数压接插件。
它基于成熟的 HE 技术，可在有限空间内实现可靠的信号与电力传输。
得益于标准化压接系统，其加工质量与接触性能始终保持稳定。

通用订货数据

类型	HDC HEEE 40 FC	版本
订货号	1528380000	HDC - 插芯, 插座, 500 V, 16 A, 回路数: 40, 冷压联接, 安装尺寸: 6
GTIN (EAN)	4050118374285	
数量	1 ST	
类型	HDC HEEE 40 MC	版本
订货号	1528370000	HDC - 插芯, 插头, 插针式, 500 V, 16 A, 回路数: 40, 冷压联接, 安装尺寸: 6
GTIN (EAN)	4050118374292	
数量	1 ST	

尺寸 8



HEEE 系列提供适用于紧凑型高性能工业接口的高极数压接插件。
它基于成熟的 HE 技术，可在有限空间内实现可靠的信号与电力传输。
得益于标准化压接系统，其加工质量与接触性能始终保持稳定。

通用订货数据

类型	HDC HEEE 64 MC	版本
订货号	2729580000	HDC - 插芯, 插针式, 500 V, 16 A, 回路数: 64, 冷压联接, 安装尺寸: 8
GTIN (EAN)	4064675010449	
数量	1 ST	

5回路



单元小, 性能高。产品的电气数值说明了一切。也可使用久经考验的 HE 压接插针。
回路数: 5 (+PE)
额定电流: 16A
额定电压: 250V
UL/CSA标准规定的额定电压: 600V AC/DC

HDC HE CP

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

www.weidmueller.com

附件

通用订货数据

类型	HDC HQ 5 FC	版本
订货号	1912460000	HDC - 插芯, 插座, 230 V, 20 A, 回路数: 5, 冷压联接, 安装尺寸: 1
GTIN (EAN)	4032248542055	
数量	1 ST	
类型	HDC HQ 5 MC	版本
订货号	1912440000	HDC - 插芯, 插针式, 230 V, 20 A, 回路数: 5, 冷压联接, 安装尺寸: 1
GTIN (EAN)	4032248542031	
数量	1 ST	

8回路



小尺寸, 高性能。可使用HD 压接插针。
回路数: 8 (+PE)
额定电流: 16 A
额定电压: 500 V
符合 UL/CSA 的标准电压: 600 V 交流/直流

通用订货数据

类型	HDC HQ 8 FC	版本
订货号	1919980000	HDC - 插芯, 插座, 500 V, 16 A, 回路数: 8, 冷压联接, 安装尺寸: HQ
GTIN (EAN)	4032248557950	
数量	1 ST	
类型	HDC HQ 8 MC	版本
订货号	1919970000	HDC - 插芯, 插针式, 500 V, 16 A, 回路数: 8, 冷压联接, 安装尺寸: HQ
GTIN (EAN)	4032248557943	
数量	1 ST	