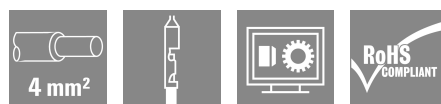


**HDC HEE 46 MC**

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

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



HEE モデルシリーズは、高密度接点を備え、実績のある HE インサートに基づいて設計されています。

導体接続レベルは、クリンプ接点用に設計されています。技術確立されたクリンプ接続は、何十年もの間、標準として使われてきました。クリンプ接点は、インサートと一緒に設置されません。

電極数 : 46

定格電流 : 16 A

定格電圧 : 500 V

UL / CSA 準拠公称電圧 : 600 V AC / DC

**一般注文データ**

バージョン	HDC挿入, オス型, 500 V, 16 A, 極数: 46, クリンプ接続, 設置サイズ: 8
注文番号	<a href="#">1826770000</a>
種別	HDC HEE 46 MC
GTIN (EAN)	4032248330171
数量	1 items

## HDC HEE 46 MC

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

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

## 技術データ

## 承認

MAMID承認件数



ROHS	適合
UL File Number Search	<a href="#">UL ウェブサイト</a>
証明書番号 (cURus)	E92202

## 寸法と重量

深さ	111 mm	奥行き (インチ)	4.3701 inch
高さ	33 mm	高さ (インチ)	1.2992 inch
幅	34 mm	幅 (インチ)	1.3386 inch
正味重量	63.36 g		

## 温度

制限温度	-40 °C ... 125 °C
------	-------------------

## 環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)	
REACH SVHC	Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3	
SCIP	1609748e-c278-4c9b-b3d1-e6215d2988cd	
耐薬品性	物質	アセトン
	耐薬品性	耐性
	物質	アンモニア、水様性
	耐薬品性	条件付き耐性
	物質	ガソリン
	耐薬品性	耐性
	物質	ベンゼン
	耐薬品性	耐性
	物質	ディーゼル油
	耐薬品性	条件付き耐性
	物質	濃酢酸
	耐薬品性	耐性
	物質	水酸化カリウム
	耐薬品性	条件付き耐性
	物質	メタノール
	耐薬品性	条件付き耐性
	物質	モーター油
	耐薬品性	条件付き耐性
	物質	希釈した苛性アルカリ溶液
	耐薬品性	耐性
	物質	ヒドロクロロフルオロカーボン
	耐薬品性	条件付き耐性
	物質	屋外使用
	耐薬品性	条件付き耐性

## 一般データ

極数	46	勘合回数、銀	≥ 500
勘合回数、金	≥ 500	接続方式	クリンプ接続
設置サイズ	8	UL 94 可燃性等級	V-0
体積抵抗	≤2 mΩ	色	ページュ

## HDC HEE 46 MC

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

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

## 技術データ

絶縁抵抗	1010 Ω	絶縁材	PCガラス繊維補強 (UL認定および鉄道認定)
絶縁材グループ	IIIa	導体断面	4 mm <sup>2</sup>
種別	オス型	汚染度	3
基本材質	銅合金	シリーズ	HEE
定格電圧 (DIN EN 61984)	500 V	UL/CSAに準拠した定格電圧	600 V AC/DC
定格インパルス電圧 (DIN EN 61984)	6 kV	定格電流 (DIN EN 61984)	16 A
ハロゲン不使用	true	DIN EN 45545-2準拠の低排煙性	はい
BG	8		

## 寸法

幅	34 mm	ベースの全長	111 mm
プラグの高さ	33 mm		

## 接続データ PE

接続種別 PE	ねじ接続	刃寸法、スロット (PE 接続)	SD 0.8 x 4.0
被覆剥き長さ PE 接続	10 mm	締付けトルク、最大 PE 接続	1.5 Nm
締付けトルク、最小 PE 接続	1.2 Nm	固定ネジ	M 4
定格断面	4 mm <sup>2</sup>	導体断面積、AWG (PE) 、最小	AWG 20
導体断面積、AWG (PE) 、最大	AWG 12		

## バージョン

導体接続断面積 AWG、最大.	AWG 12	被覆剥き長さ、定格接続	7.5 mm
接続方式	クリンプ接続	設置サイズ	8
体積抵抗	≤2 mΩ	配線接続断面 AWG、最小	AWG 20
導体断面、固定式、最大	4 mm <sup>2</sup>	導体断面、固定式、最小	0.5 mm <sup>2</sup>
配線接続断面、ワイヤエンドフェルール 4 mm <sup>2</sup> 付 DIN 46228/4 の細径撲線、最大		配線接続断面、ワイヤエンドフェルール 0.5 mm <sup>2</sup> 付 DIN 46228/4 の細径撲線、最小	
配線接続断面、細径撲線、最大	4 mm <sup>2</sup>	配線接続断面、細径撲線、最小	0.5 mm <sup>2</sup>
導体断面、最大	4 mm <sup>2</sup>	導体断面、最小	0.5 mm <sup>2</sup>
基本材質	銅合金	BG	8

## 分類

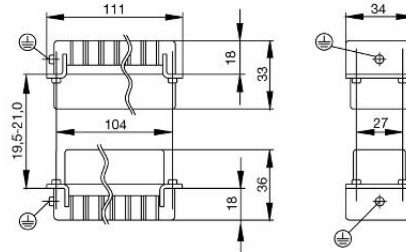
ETIM 8.0	EC000438	ETIM 9.0	EC000438
ETIM 10.0	EC000438	ECLASS 14.0	27-44-02-05
ECLASS 15.0	27-44-02-05		

**HDC HEE 46 MC**

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

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

図面



## HDC HEE 46 MC

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

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

## アクセサリ

## スクリュードライバー（マイナス用）



VDE 絶縁マイナススクリュードライバー、SDI DIN 7437、ISO 2380/2、DIN 5264、ISO 2380/1 準拠ドライバー出力。ソフトフィニッシュグリップ

## 一般注文データ

種別	SDIS 0.6X3.5X100	バージョン
注文番号	<a href="#">9008390000</a>	スクリュードライバー、スクリュードライバー
GTIN (EAN)	4032248056354	
数量	1 ST	
種別	SDS 0.6X3.5X100	バージョン
注文番号	<a href="#">9008330000</a>	スクリュードライバー、スクリュードライバー
GTIN (EAN)	4032248056286	
数量	1 ST	
種別	SDIS 0.8X4.0X100	バージョン
注文番号	<a href="#">9008400000</a>	スクリュードライバー、スクリュードライバー
GTIN (EAN)	4032248056361	
数量	1 ST	
種別	SDS 0.8X4.0X100	バージョン
注文番号	<a href="#">9008340000</a>	スクリュードライバー、スクリュードライバー
GTIN (EAN)	4032248056293	
数量	1 ST	

## プラススクリュードライバー（フィリップ用）



VDE 絶縁性プラススクリュードライバー、フィリップ製スクリュー対応、SDIK PH DIN 7438、ISO 8764/2-PH、ISO 8764-PH へ出力、ソフトフィニッシュグリップ

## 一般注文データ

種別	SDIK PH1	バージョン
注文番号	<a href="#">9008570000</a>	スクリュードライバー、スクリュードライバー
GTIN (EAN)	4032248056569	
数量	1 ST	
種別	SDK PH1	バージョン
注文番号	<a href="#">9008480000</a>	スクリュードライバー、スクリュードライバー
GTIN (EAN)	4032248056477	
数量	1 ST	

**HDC HEE 46 MC**

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

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

**アクセサリ****一般注文データ**

種別	CTX CM 1.6/2.5	バージョン
注文番号	<a href="#">9018490000</a>	プレスツール, 接点対応圧着ツール, 0.14mm <sup>2</sup> , 4mm <sup>2</sup> , Wクリンプ
GTIN (EAN)	4008190884598	
数量	1 ST	
種別	CTIN CM 1.6/2.5	バージョン
注文番号	<a href="#">9205430000</a>	プレスツール, 接点対応圧着ツール, 0.14mm <sup>2</sup> , 6mm <sup>2</sup> , 4インデントク
GTIN (EAN)	4032248733446	リンプ
数量	1 ST	

**接触解除ツール**

ワイドミュラーには、さまざまな圧着工具、接触除去工具、光ファイバ工具が用意されています。

**一般注文データ**

種別	REMOVAL TOOL HE	バージョン
注文番号	<a href="#">1866750000</a>	ツール, 接点解除ツール
GTIN (EAN)	4032248437078	
数量	1 ST	

**HE**

インサートにはさまざまなアクセサリが付属しています。これには、インサート対応コーディング素子が含まれます。



**HDC HEE 46 MC**

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

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

**アクセサリ****一般注文データ**

種別	HDC HE CP	バージョン
注文番号	<a href="#">1003240000</a>	HDCコネクタ, アクセサリ, コード体系
GTIN (EAN)	4032248698233	
数量	100 ST	

**クリンプ接点 HE**

クリンプは、安全で信頼性の高い、配線と接点間の電気的および機械的接続を提供します。最適なクリンプ接続は、高気密性および耐食性を有します。

**一般注文データ**

種別	HDC-C-HE-SM0.5AG	バージョン
注文番号	<a href="#">1200500000</a>	HDCコネクタ, クリンプコンタクト, HE, HEE, HQ, MixMate, オス型, 導体断面、最大: 0.5, 回転, 銅合金
GTIN (EAN)	4008190159627	
数量	100 ST	
種別	HDC-C-HE-SM0.75-1.00AG	バージョン
注文番号	<a href="#">1200600000</a>	HDCコネクタ, クリンプコンタクト, HE, HEE, HQ, MixMate, オス型, 導体断面、最大: 1, 回転, 銅合金
GTIN (EAN)	4008190171308	
数量	100 ST	
種別	HDC-C-HE-SM1.5AG	バージョン
注文番号	<a href="#">1200700000</a>	HDCコネクタ, クリンプコンタクト, HE, HEE, HQ, MixMate, オス型, 導体断面、最大: 1.5, 回転, 銅合金
GTIN (EAN)	4008190074920	
数量	100 ST	
種別	HDC-C-HE-SM2.5AG	バージョン
注文番号	<a href="#">1200800000</a>	HDCコネクタ, クリンプコンタクト, HE, HEE, HQ, MixMate, オス型, 導体断面、最大: 2.5, 回転, 銅合金
GTIN (EAN)	4008190131913	
数量	100 ST	
種別	HDC-C-HE-SM4.0AG	バージョン
注文番号	<a href="#">1200900000</a>	HDCコネクタ, クリンプコンタクト, HE, HEE, HQ, MixMate, オス型, 導体断面、最大: 4, 回転, 銅合金
GTIN (EAN)	4008190115906	
数量	100 ST	
種別	HDC-C-HE-SM0.5AU	バージョン
注文番号	<a href="#">1651420000</a>	HDCコネクタ, クリンプコンタクト, HE, HEE, HQ, MixMate, オス型, 導体断面、最大: 0.5, 回転, 銅合金
GTIN (EAN)	4008190400095	
数量	100 ST	
種別	HDC-C-HE-SM0.75-1.00AU	バージョン
注文番号	<a href="#">1651430000</a>	HDCコネクタ, クリンプコンタクト, HE, HEE, HQ, MixMate, オス型, 導体断面、最大: 1, 回転, 銅合金
GTIN (EAN)	4008190400101	
数量	100 ST	
種別	HDC-C-HE-SM1.5AU	バージョン
注文番号	<a href="#">1651440000</a>	HDCコネクタ, クリンプコンタクト, HE, HEE, HQ, MixMate, オス型, 導体断面、最大: 1.5, 回転, 銅合金
GTIN (EAN)	4008190400118	
数量	100 ST	

**HDC HEE 46 MC**

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

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

**アクセサリ**

種別	HDC-C-HE-SM2.5AU	バージョン
注文番号	<a href="#">1651450000</a>	HDCコネクタ, クリンプコンタクト, HE, HEE, HQ, MixMate, オス型, 導
GTIN (EAN)	4008190400125	体断面、最大: 2.5, 回転, 銅合金
数量	100 ST	
種別	HDC-C-HE-SM4.0AU	バージョン
注文番号	<a href="#">1651460000</a>	HDCコネクタ, クリンプコンタクト, HE, HEE, HQ, MixMate, オス型, 導
GTIN (EAN)	4008190400132	体断面、最大: 4, 回転, 銅合金
数量	100 ST	
種別	HDC-C-HE-SM4.65AU	バージョン
注文番号	<a href="#">1116540000</a>	HDCコネクタ, クリンプコンタクト, HE, HEE, HQ, MixMate, オス型, 導
GTIN (EAN)	4032248897261	体断面、最大: 4.65, 回転, 銅合金
数量	100 ST	

**DSTV**

インサートにはさまざまなアクセサリが付属しています。これには、インサート対応コーディング素子が含まれます。

**一般注文データ**

種別	DSTV COBU5	バージョン
注文番号	<a href="#">1471500000</a>	HDCコネクタ, アクセサリ, コーディングパーツ
GTIN (EAN)	4008190178543	
数量	100 ST	
種別	DSTV COST4	バージョン
注文番号	<a href="#">1471300000</a>	HDCコネクタ, アクセサリ, コード体系
GTIN (EAN)	4008190017354	
数量	100 ST	