

## HDC-KIT-HA 04.406 M P

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



HDC (ヘビーデューティコネクタ) キットは、完全なプラグインコネクタを組み立てるための標準キットです。HDC キットは通常、オス型インサート、メス側インサート、プラグハウジング、隔壁ハウジング、およびケーブルグランドから構成されます。

ワイドミュラーは、測定基準または PG ケーブル入力スレッドを備えた標準コネクタの組み合わせを提供します。

プッシュイン接続は、直接接続の直接挿入方式です。組立済導体は、ツールを必要とせずに、導体接続に直接挿入できます。

## 一般注文データ

バージョン	RockStar®, HA, 設置サイズ: 1, PUSH IN, 230 V, 10 A, プラスチック, M 20
注文番号	<a href="#">3124020000</a>
種別	HDC-KIT-HA 04.406 M P
GTIN (EAN)	4099987272698
数量	1 items

## HDC-KIT-HA 04.406 M P

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

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 承認

MAMID承認件数



## 寸法と重量

正味重量 121 g

## 温度

制限温度 -40 °C ... 100 °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

## バージョン

ケーブル取り入れ口サイズ	M 20	上部ケーブル取り入れ口数	1
側方ケーブル取り入れ口数	0	接続方式	PUSH IN
ロックシステム設計	下側のサイドロッククラン プ	設置サイズ	1
シーリング	NBR	色 (RAL)	RAL 7035
BG	1		

## 一般データ

表面仕上	粉体塗装	保護度合い	IP65
シリーズ	HA		

## バージョン

接続方式	PUSH IN	設置サイズ	1
導体断面、最大	2.5 mm <sup>2</sup>	導体断面、最小	0.5 mm <sup>2</sup>
表面仕上	粉体塗装	最大主要接点トルク	0.55 Nm
基本材質	プラスチック	主要接点最小トルク	0.5 Nm
BG	1		

## 一般データ

極数	4	接続種別 PE	押し込み接続
設置サイズ	1	ケーブルグランド	M 20
基本材質	プラスチック	シリーズ	HA
定格電圧 (DIN EN 61984)	230 V	定格電流 (DIN EN 61984)	10 A
BG	1		

## 分類

ETIM 8.0	EC002943	ETIM 9.0	EC002943
ETIM 10.0	EC002943	ECLASS 14.0	27-44-02-92
ECLASS 15.0	27-44-02-92		