

HDC KIT HA 04.402 M

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

www.weidmueller.com



HDC (ヘビーデューティーコネクタ) 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。

導体接続レベルは、ネジ要素として設計されています。すべてのネジ接続には、ワイヤー保護スプリングを備えています。

一般注文データ

バージョン	RockStar® HDC キット-HDC コネクタ、キット、HA, 設置サイズ: 1, 極: 4, ネジ接続, 400 V, 16 A, アルミニウム, M 20
注文番号	1802700000
種別	HDC KIT HA 04.402 M
GTIN (EAN)	4032248257324
数量	1 items

HDC KIT HA 04.402 M

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

www.weidmueller.com

技術データ

承認

MAMID承認件数



RoHS 適合

寸法と重量

正味重量 155.78 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(免除あり)

RoHS 適用除外(該当する場合/既知の場合) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1, Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3

SCIP bfb1c983-6f18-4ba4-8907-38aad6aeee076

バージョン

ケーブル取り入れ口サイズ M 20
側方ケーブル取り入れ口数 0
ロックシステム設計 下側のサイドロックランプ
シーリング NBR
BG 1

上部ケーブル取り入れ口数 1
接続方式 ねじ接続
設置サイズ 1
色 (RAL) RAL 7035

一般データ

ハウジング主要材質 アルミニウム
保護度合い IP65
EMC ハウジング いいえ

表面仕上 粉体塗装
シリーズ HA

バージョン

接続方式 ねじ接続
導体断面、最大 2.5 mm²
表面仕上 粉体塗装
基本材質 アルミニウム
BG 1

設置サイズ 1
導体断面、最小 0.5 mm²
最大主要接点トルク 0.55 Nm
主要接点最小トルク 0.5 Nm

一般データ

極数 4
設置サイズ 1
基本材質 アルミニウム
定格電圧 (DIN EN 61984) 400 V
BG 1

接続種別 PE ねじ接続
ケーブルグランド M 20
シリーズ HA
定格電流 (DIN EN 61984) 16 A

HDC KIT HA 04.402 M

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

技術データ

www.weidmueller.com

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		