

HDC-KIT-HA 04.402

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmuller.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。

ワイドモジュラーは、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, ねじ接続, 400 V, 16 A, ダイカストアルミニウム, PG 11
注文番号	1712610000
種別	HDC-KIT-HA 04.402
GTIN (EAN)	4008190947835
数量	1 items

技術データ

承認

MAMID承認件数



ROHS

適合

寸法と重量

正味重量

147.78 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

bfb1c983-6f18-4ba4-8907-38aad6aee076

バージョン

ケーブル取り入れ口サイズ

PG 11

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

ねじ接続

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

ねじ接続

設置サイズ

1

導体断面、最大

2.5 mm²

導体断面、最小

0.5 mm²

表面仕上

粉体塗装

最大主要接点トルク

0.55 Nm

基本材質

ダイキャストアルミニウム

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

ねじ接続

設置サイズ

1

ケーブルグランド

PG 11

基本材質

ダイキャストアルミニウム

シリーズ

HA

定格電圧 (DIN EN 61984)

400 V

定格電流 (DIN EN 61984)

16 A

BG

1

技術データ

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		