

HDC HE 16 N MQT 17~32

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



SNAP IN接続では、導体接続レベルは既に開いており、取り外したコネクタを簡単に挿入できます。最終位置では、特許取得済のクランプ機構が自動的に閉じます。その結果、メンテナンスが実質的に不要となり、安全で永久的で振動耐性を有する接続が確立されます。ワイドミュラーは、この革新的な接続システムを提供した最初で唯一のメーカーです。

一般注文データ

バージョン	HDC挿入, オス型, 500 V, 16 A, 極数: 16, SNAP IN, サイズ: 6
注文番号	2666980000
種別	HDC HE 16 N MQT 17~32
GTIN (EAN)	4050118899047
数量	1 Stück

作成日 2024/10/02 7:28:27 CEST

カタログステータス 28.09.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

HDC HE 16 N MQT 17~32

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技術データ

寸法と重量

深さ	84.5 mm	奥行き (インチ)	3.327 inch
高さ	36.3 mm	高さ (インチ)	1.429 inch
幅	34 mm	幅 (インチ)	1.339 inch
正味重量	78 g		

温度

制限温度 -40 °C ... 125 °C

一般データ

BG	6	DIN EN 45545-2準拠の低排煙性	はい
UL 94 可燃性等級	V-0	サイズ	6
シリーズ	彼は	ハロゲン不使用	true
勘合回数、銀	≥ 500	定格インパルス電圧 (DIN EN 61984)	6 kV
定格電圧 (DIN EN 61984)	500 V	定格電流 (DIN EN 61984)	16 A
接続方式	SNAP IN	材質	銅合金
極数	16	汚染度	3
種別		絶縁材	PCガラス繊維補強 (UL認定および鉄道認定), PA 66/6
絶縁耐性	オス型 10 ¹⁰ Ω	表面仕上	銀の不動態化

寸法

幅 34 mm

接続データ PE

定格断面 4 mm² 接続種別 PE ねじ接続

バージョン

BG	6	サイズ	6
導体断面、固定式、最大	2.5 mm ²	導体断面、固定式、最小	1 mm ²
導体断面、最大	2.5 mm ²	導体断面、最小	1 mm ²
接続方式	SNAP IN	材質	銅合金
表面仕上	銀の不動態化	被覆剥き長さ、定格接続	10 mm
配線接続断面、細径撚線、最大	2.5 mm ²	配線接続断面、細径撚線、最小	1 mm ²

分類

ETIM 6.0	EC000438	ETIM 7.0	EC000438
ETIM 8.0	EC000438	ETIM 9.0	EC000438
ECLASS 9.0	27-44-02-05	ECLASS 9.1	27-44-02-05
ECLASS 10.0	27-44-02-05	ECLASS 11.0	27-44-02-05
ECLASS 12.0	27-44-02-05	ECLASS 13.0	27-44-02-05
ECLASS 14.0	27-44-02-05		

HDC HE 16 N MQT 17~32

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

www.weidmueller.com

技術データ

環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	Lead 7439-92-1 Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	b67daa31-7dca-434d-8290-da7fb52f83a2
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

承認

認可



ROHS	適合
UL File Number Search	UL ウェブサイト
証明書番号 (cURus)	E92202

ダウンロード

エンジニアリングデータ	CAD data – STEP
製品変更通知	Technische Änderung zu HDC HE SNAPIN Kontakteinsätzen Technical change to HDC HE SNAPIN contact inserts Product Change Notice PCN-PB72-20240321-00-A_de Product Change Notice PCN-PB72-20240321-00-A_en Technical change to HDC HE SNAPIN contact inserts Technische Änderung zu HDC HE SNAPIN Kontakteinsätzen
カタログ	Catalogues in PDF-format