

HDC CM BUS M2

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

www.weidmueller.com



ConCeptBus は、ヘビーデューティコネクタで高感度信号を伝送するのに最適です。

コンセプトコネクタシステムは、電磁場、湿気、埃、および強力な機械的力から優れた保護を提供する、多機能な小型モジュールで構成されています。

追加のモジュールと組み合わせることで、ひとつのコネクタ内のフィールド装置の電源 電圧供給と追加の信号を接続できます。

一般注文データ

バージョン	HDCコネクタ, HDC挿入, ConCept モジュール
注文番号	1908530000
種別	HDC CM BUS M2
GTIN (EAN)	4032248616961
数量	1 items

HDC CM BUS M2

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



ROHS

適合

寸法と重量

深さ	34 mm	奥行き (インチ)	1.3386 inch
高さ	36.8 mm	高さ (インチ)	1.4488 inch
幅	34.27 mm	幅 (インチ)	1.3492 inch
正味重量	14 g		

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

ConCept空圧モジュール

UL 94 可燃性等級	V-0	色	ベージュ
-------------	-----	---	------

一般データ

極数	2	接続方式	クランプ
UL 94 可燃性等級	V-0	色	ベージュ
プラグイン回数	≥ 500	種別	ピン
基本材質	ポリカーボネート	シリーズ	ConCept モジュール
定格電圧 (DIN EN 61984)	0 V	定格インパルス電圧 (DIN EN 61984)	0 kV
定格電流 (DIN EN 61984)	0 A	ハロゲン不使用	false
DIN EN 45545-2準拠の低排煙性	はい		

寸法

幅	34.27 mm
---	----------

バージョン

接続方式	クランプ	導体断面、最大	0 mm ²
導体断面、最小	0 mm ²	基本材質	ポリカーボネート

分類

ETIM 8.0	EC000438	ETIM 9.0	EC000438
ETIM 10.0	EC000438	ECLASS 14.0	27-44-02-18
ECLASS 15.0	27-44-02-18		