

HDC CM BUS SV GCA F

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



ConCept-CSB モジュールはダブルモジュールで、ConCept モジュールフレームのふたつのスロットを取り付けます。ConCept-CSB モジュールは、ふたつのコンタクトキャリアを保持可能なモジュールキャリアで構成されます。コンタクトキャリアは、優れたシールド性能を有する鋳造亜鉛合金で製造されています。クリンプ接点は、コンタクトキャリアから絶縁され、プラスチックインサートに取り付けられます。さまざまな極数 (1 極、4 極、8 極) を使用して、幅広いアプリケーションとの互換性を確保できます。

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	1983820000
種別	HDC CM BUS SV GCA F
GTIN (EAN)	4032248688951
数量	1 items

HDC CM BUS SV GCA F

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

UL File Number Search [UL ウェブサイト](#)

証明書番号 (cURus) E92202

寸法と重量

深さ	33.5 mm	奥行き (インチ)	1.3189 inch
高さ	3.9 mm	高さ (インチ)	0.1535 inch
幅	21.5 mm	幅 (インチ)	0.8465 inch
長さ	33.5 mm	長さ (インチ)	1.3189 inch
正味重量	8.8 g		

温度

制限温度 -40 °C ... 70 °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 0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

ConCept空圧モジュール

UL 94 可燃性等級 V-0 色 シルバーグレー

一般データ

極数	0	接続方式	非搭載
UL 94 可燃性等級	V-0	色	シルバーグレー
プラグング回数	≥ 500	種別	アース接続クランプ
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	21.5 mm	ベースの全長	33.5 mm
ソケットの高さ	3.9 mm		

バージョン

接続方式 非搭載 導体断面、最大 0 mm²
導体断面、最小 0 mm² 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		