

HDC CM BUS 2SS PBDP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



T-Connector 機能搭載 Profibus-DP モジュールを使用すると、フィールドバスを中断せず、フィールド内のデバイスを修理または交換できます。フィールドデバイスは操作中に簡単に接続または断路できるため、フィールドバスシステムをシャットダウンする必要はありません (プラグアンドプレイ機能使用)。

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	1806060000
種別	HDC CM BUS 2SS PBDP
GTIN (EAN)	4032248275182
数量	5 items

HDC CM BUS 2SS PBDP

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

高さ	43 mm	高さ (インチ)	1.6929 inch
幅	11.4 mm	幅 (インチ)	0.4488 inch
長さ	34 mm	長さ (インチ)	1.3386 inch
正味重量	15.66 g		

温度

制限温度 -20 °C ... 85 °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	e98b2b24-ba23-41bf-8d19-0dda3647412f

ConCept空圧モジュール

色 ベージュ

一般データ

極数	2	接続方式	ねじ接続
色	ベージュ	絶縁材	PCガラス繊維補強 (UL認定および鉄道認定)
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)	32 V
定格インパルス電圧 (DIN EN 61984)	0.8 kV	定格電流 (DIN EN 61984)	1 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	11.4 mm	ベースの全長	34 mm
プラグの高さ	43 mm		

接続データ PE

締付けトルク、最大 PE 接続	0.6 Nm	締付けトルク、最小 PE 接続	0.5 Nm
-----------------	--------	-----------------	--------

バージョン

導体接続断面積 AWG、最大	AWG 16	被覆剥き長さ、定格接続	5 mm
接続方式	ねじ接続	基本材質	ポリカーボネート

HDC CM BUS 2SS PBDP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技術データ

分類

ETIM 8.0	EC002641	ETIM 9.0	EC002641
ETIM 10.0	EC002641	ECLASS 14.0	27-44-03-12
ECLASS 15.0	27-44-03-12		

HDC CM BUS 2SS PBDP

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

www.weidmueller.com

図面

