



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### 製品イメージ





#### ディスク分野での電子機器の世界

幅わずか6.1 mmであり、電子機器開発者の専門知識が、 小型用途の世界を生み出しています。PCB用に特別に開発 されたこのモジュラーハウジングのコンセプトは、小型 電子コンポーネントやPCB端子の用途に最適な条件を実現 しています。

PCB上の6800 mm²の広々とした正味面積により、最大限の設計形状の自由度が得られ、リフロー対応THR回路基板用端子台の省スペース仕様の形状で最適な組み立てが可能になります。エラーのない組み立てとはんだ付け工程は、最適化されたフレーム形状と支持形状によりサポートされています。さらに、標識化、色の選択、可変印刷可能旋回カバーなどのカスタマイズ可能な形状オプションにより、柔軟に対応できます。リフロー対応の接続素子と機械対応のパッケージにより、処理の最大効率が保証され、時間の節約と正確な設置が可能となります。

#### 一般注文データ

	フランジ取付けハウジング, OMNIMATEハウジング – シリーズCH2OM トラフィックグレー(RAL), ハウジングサイドパネル, バス接点対応ディテントフット範囲の凹み, 幅: 5.3 mm
注文番号	<u>2771170000</u>
種別	CH20M6 BC 4P-4P BUS TGY 1 1293806
GTIN (EAN)	4064675031901
数量	50 items

カタログステータス / 図面 1



## CH20M6 BC 4P-4P BUS TGY 1 1293806

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 技術データ

承認			
ROHS	適合		
寸法と重量			
深さ スター・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・	106.5 mm	奥行き(インチ)	4.1929 inch
高さ	107 mm	_ 高さ(インチ)	4.2126 inch
田	5.3 mm	幅(インチ)	0.2087 inch
E味重量	2.24 g		
<b>環境製品コンプライアンス</b>			
RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)		
REACH SVHC	学拠(光味なり) 0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません		
	0.1Wt/0でに入る3V110は日で	711 C V G E/U	
材質データ			
	V-0	ー 絶縁材	PBT
・	<u> </u>	表面仕上	未処理
基本材質	プラスチック	比較追跡指数(CTI)	400 ≤ CTI <600
一般データ			
<u>色</u>	トラフィックグレー(RAL)	保護度合い	IP20がインストール済み
カラーチャート(類似)	RAL 7042	封止オプション	いいえ
<b>個別化オプション</b>			
い内状円ナット・・・フェー・ジョン・	/+1 >	<b>か白米田ナッニ シリ 仕はが可化</b>	はい
お客様固有のカットアウトが可能 顧客固有の注文プロセス	はい 	お客様固有のラベル付けが可能 <u></u> 交互の色	はい 要望により特注対応あり
関各 <b>回</b> 有の注义プロセス	ンを参照してください	交互の色	安皇により特注別心のり
分類			
TIM 7.0	FC001021	ETIM O O	FC001021
ETIM 7.0 ETIM 9.0	EC001031 EC001031	ETIM 8.0 ETIM 10.0	EC001031 EC001031
CLASS 11.0	27-18-27-92	ECLASS 12.0	27-18-27-92
ECLASS 13.0 ECLASS 15.0	27-19-06-02 27-19-06-02	ECLASS 14.0	27-19-06-02
ECLA33 15.U	∠ / - 13-00-02		

カタログステータス / 図面 2

# CH20M6 BC 4P-4P BUS TGY 1 1293806



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

図面

#### 製品イメージ



## 製品イメージ

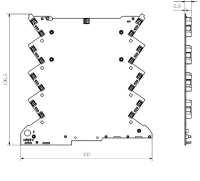


## 製品の利点



BUS カットアウトを含む基本要素

## 寸法図



## CH20M6 BC 4P-4P BUS TGY 1 1293806



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# アクセサリ

#### SR-SMD - バス接点ブロック CH20M6



モジュラーエレクトロニクスハウジングシステムの統合 レールバス

モジューラーアプリケーションで供給、接続、分配を行う場合、レールバスは複雑な個別配線プロセスを細線仕様で中断のない、広範なシステムソリューションに置き換えることができます。

システムバスは 35 mm 径の標準取り付けレールの中にしっかりと組み込まれています。SMD バス接点ブロックは、リフローはんだ付けが可能なため、コンポーネント組み立て時に完全自動で処理することができます。耐久性を有する金メッキ接触表面は、あらゆるハウジングの幅に対応し、永続的で信頼性の高い接続を保証します。

- 無制限の拡張性:統合接続ソリューションは、6 mm スライスから 67mm 大容量ハウジングまで、すべてのシステムの幅を対象とします。
- 取り付け時のメンテナンスが簡単:既存のモジュールグループ内でも、モジュールを簡単に交換でき、-隣接するモジュールに影響を与えることはありません。
- 汎用統合:非絶縁システムバスは 35 mm 径の標準取り付けレールの中にしっかりと組み込まれています。
- 最大稼働率:5点の完全な亜鉛メッキおよび部分的に金メッキされたツイン円弧接点を使用して、レールバスへの常時接続を確立します。THRはんだフランジは、回路基板への接続安定性を確保します。

#### **-般注文データ**

種別	SR-SMD 4.50/05/90 AU BK	パージョン
注文番号	1155840000	プリント基板用プラグインコネクタ, CH20M6用バス接点プロック,
GTIN (EAN)	4032248942534	THT/THRはんだ接続, 極数: 5, 180°, 金メッキ, 黒色
数量	78 ST	
種別	SR-SMD 4.50/05/90 AU BK	パージョン
注文番号	1155850000	プリント基板用プラグインコネクタ, CH20M6用バス接点プロック,
GTIN (EAN)	4032248942374	THT/THRはんだ接続, 極数: 5, 180°, 金メッキ, 黒色
GIIIV (LAIV)		The state of the s

作成日 06.11.2025 03:40:17 MEZ

カタログステータス / 図面 4