

## CH20M6 C TP 8089

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 製品イメージ



## 単体スライスにおけるエレクトロニクスの世界

幅が 6.1 mm の小型アプリケーションは、この電子開発に関する専門知識に基づいて、幅広く開発されています。

モジュールハウジング形状は、多くのインテリジェントな特長を備えたエンジニアリングをサポートします：

- **最大限の設計自由度**は、PCB 上の広い表面積 (6800mm) を備えています - リフローの互換性を有する THR端子の省スペース仕様形式により、最大の構成の組み立てを実現します。
- **個別調整設計の機会**は、レーザー印刷とハウジングカラー、個別処理オプション、多様な印刷、簡易なラベリングに対応するヒンジ付属カバーによります
- **最大限の加工効率**を、リフロー対応の接続要素によって実現し、機械加工可能なテープパッケージでリフローはんだ付けを行います。
- **間違いのない組立、およびはんだプロセス**を、フレーム最適化およびアダプタの PCB 接続によって実現し、接続要素の完全な適合および配置が可能になります
- **迅速な設置**を、「Wire Ready」や汎用の Multi-Tool スクリューヘッドなどの機能を使用して実施します

エレクトロニクス開発者の広範な知識とワイドミュラーの専門能力を組み合わせることで、エレクトロニクスアプリケーションに革新的な相乗効果をもたらします。

## 一般注文データ

バージョン	モジュールハウジング, OMNIMATEハウジング - シリーズCH20M 透明, カバーを反転, 幅: 6.1 mm
注文番号	<a href="#">1073410000</a>
種別	CH20M6 C TP 8089
GTIN (EAN)	4032248831203
数量	50 Stück

## CH20M6 C TP 8089

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 寸法と重量

深さ	6.8 mm	奥行き (インチ)	0.268 inch
高さ	69.8 mm	高さ (インチ)	2.748 inch
幅	6.1 mm	幅 (インチ)	0.24 inch
正味重量	0.64 g		

## 材質データ

UL 94 可燃性等級	V-2	比較追跡指数 (CTI)	175 ≤ CTI <400
絶縁材	PC	絶縁材グループ	IIIa

## 一般データ

カラーチャート (類似)	-	保護度合い	IP20がインストール済み
封止オプション	いいえ	色	透明

## コンポーネントプロパティ

セーフティロック	密閉可能	マーカー一体化可能	はい
----------	------	-----------	----

## 個別化オプション

お客様固有のカットアウトが可能	いいえ	お客様固有のラベル付けが可能	はい
交互の色	要望により特注対応あり	顧客固有の注文プロセス	ダウンロードのガイドラインを参照してください

## 分類

ETIM 7.0	EC001031	ETIM 8.0	EC001031
ETIM 9.0	EC001031	ECLASS 11.0	27-18-27-92
ECLASS 12.0	27-18-27-92	ECLASS 13.0	27-19-06-03
ECLASS 14.0	27-19-06-03		

## 環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	/
RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)

## 承認

ROHS	適合
------	----

## ダウンロード

エンジニアリングデータ	<a href="#">CAD data – STEP</a>
カタログ	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
ブローシャー	<a href="#">FL ANALO.SIGN.CONV. EN</a> <a href="#">MB DEVICE MANUF. EN</a> <a href="#">FL MACHINE SAFETY EN</a> <a href="#">FL 72H SAMPLE SER EN</a> <a href="#">PO OMNIMATE EN</a> <a href="#">PO OMNIMATE EN</a>

作成日 2024/10/02 7:24:36 CEST

## CH20M6 C TP 8089

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

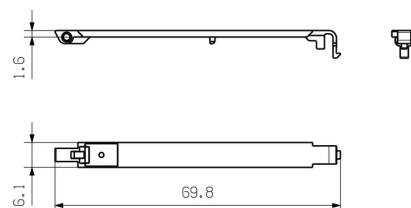
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 図面

### 製品イメージ



### 寸法図



## CH20M6 C TP 8089

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## 空白



MultiFitは、他の端子製品に対して使用されるワイドミュラーのマーカースystemです。ワイドミュラー Dekafix と同様に、MultiFit シリーズのマーカースystemは標準印刷ですぐに使用できます。

MultiFit の初回利用時に使用する端子でサンプルマーカースystemを使用してテストを行うことを推奨します。

- ひとつのマーカースystemで、異なる種類の端子に適合します。
- 標準印字で即時使用可能なマーカースystem
- PrintJet CONNECT またはプロッタでの印刷対応の空白マーカースystem
- お客様の CAE データ、または仕様に準拠した個別印刷マーカースystemを送付
- 全アプリケーションに対してひとつのマーキングシステム

**カスタム印字の場合：**お客様のラベリング仕様に関しては、当社のラベリングソフトウェア、M-PrintPRO または M-PrintPRO Online (インストール未実施) のファイルをお送りください。

## 一般注文データ

種別	MF 5/7.5 MC NE WS	バージョン
注文番号	<a href="#">1877680000</a>	MultiFit, 端子マーカースystem, 5 x 7.5 mm, ピッチ (mm) (P): 7.50 アデル
GTIN (EAN)	4032248468270	RKW, フェニックス, 白色
数量	320 Stück	

## CH20M6 C TP 8089

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## カスタム印刷



MultiFitは、他の端子製品に対して使用されるワイドミュラーのマーカースystemです。ワイドミュラー Dekafix と同様に、MultiFit シリーズのマーカは標準印刷ですぐに使用できます。

MultiFit の初回利用時に使用する端子でサンプルマーカを使用してテストを行うことを推奨します。

- ひとつのマーカで、異なる種類の端子に適合します。
- 標準印字で即時使用可能なマーカ
- PrintJet CONNECT またはプロッタでの印刷対応の空白マーカ
- お客様の CAE データ、または仕様に準拠した個別印刷マーカを送付
- 全アプリケーションに対してひとつのマーキングシステム

**カスタム印字の場合：**お客様のラベリング仕様に関しては、当社のラベリングソフトウェア、M-PrintPRO または M-PrintPRO Online (インストール未実施) のファイルをお送りください。

## 一般注文データ

種別	MF 5/7.5 MC SDR	バージョン
注文番号	<a href="#">1877660000</a>	MultiFit, 端子マーカ, 5 x 7.5 mm, ピッチ (mm) (P): 7.50 アデル
GTIN (EAN)	4032248468256	RKW, フェニックス, 顧客の仕様に準拠
数量	64 Stück	