

## B3C 2.5

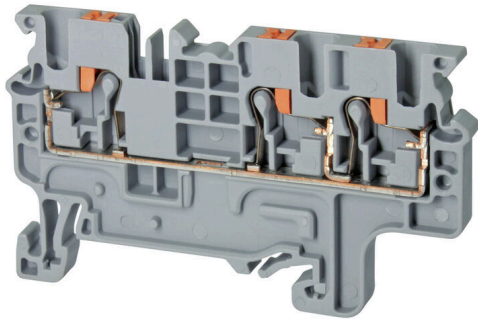
Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



## 一般注文データ

バージョン	フィードスルー端子, 2.5, 800, 24, グレー
注文番号	<a href="#">2790530000</a>
種別	B3C 2.5
GTIN (EAN)	4064675069232
数量	100 items
配送ステータス	この記事は今後ご利用いただけなくなります。
利用可能期限	2025-06-29T00:00:00+02:00
代替製品	<a href="#">B3C 2.5N</a>
ローカル製品	特定の国でのみ利用可能

## B3C 2.5

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)

E60693

## 一般注文データ

ローカル製品

特定の国でのみ利用可能

## 寸法と重量

深さ	38.25 mm	奥行き (インチ)	1.5059 inch
高さ	62.2 mm	高さ (インチ)	2.4488 inch
幅	5 mm	幅 (インチ)	0.1968 inch
正味重量	6.62 g		

## 温度

連続動作温度、最小	-50 °C	連続動作温度、最大	120 °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

## UL評価データ

証明書番号 (cURus)

E60693

## クランプ用コンダクタ (定格接続)

IEC 60947-1 準拠のゲージ	A3	導体接続断面積 AWG、最大	AWG 12
接続方向	上部	被覆剥き長さ	10 mm
接続方式	PUSH IN	接続数	3
クランプ範囲、最大	2.5 mm <sup>2</sup>	クランプ範囲、最小	0.2 mm <sup>2</sup>
刃寸法	0.6 x 3.5 mm	配線接続断面 AWG、最小	AWG 24
配線接続断面、ワイヤエンドフェルール 2.5 mm <sup>2</sup> 付 DIN 46228/4 の細径撚線、最大		配線接続断面、ワイヤエンドフェルール 0.2 mm <sup>2</sup> 付 DIN 46228/4 の細径撚線、最小	
配線接続断面、ワイヤエンドフェルール 2.5 mm <sup>2</sup> 付 DIN 46228/1 の細径撚線、最大		配線接続断面、ワイヤエンドフェルール 0.2 mm <sup>2</sup> 付 DIN 46228/1 の細径撚線、最小	
配線接続断面、細径撚線、最大	2.5 mm <sup>2</sup>	配線接続断面、細径撚線、最小	0.2 mm <sup>2</sup>
接続断面、撚線、最大	2.5 mm <sup>2</sup>	接続断面、撚線、最小	0.2 mm <sup>2</sup>
配線接続断面ソリッドコア、最大	2.5 mm <sup>2</sup>	配線接続断面、ソリッドコア、最小	0.2 mm <sup>2</sup>
接続断面、細径撚線、最小	0.2 mm <sup>2</sup>		

## システム仕様

エンドカバープレートの要求	はい	電位数	1
レベル数	1	レベルごとのクランプポイント数	3
取り付けレール	TS 35	N 関数	いいえ
PE 関数	いいえ	PEN 関数	いいえ

## B3C 2.5

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 全般

導体接続断面積 AWG、最大	AWG 12	配線接続断面積 AWG、最小	AWG 24
取り付けレール	TS 35		

## 材料データ

基本材質	PA 66/6	色	グレー
操作要素の色	橙色	UL 94 可燃性等級	V-0

## 評価データ

定格断面	2.5 mm <sup>2</sup>	定格電圧	800 V
公称電流	24 A	IEC 60947-7-x 準拠の容量抵抗	1.33 mΩ
定格インパルス耐電圧	8 kV	サージ電圧カテゴリー	III
汚染度	3		

## 追加の技術データ

嵌合仕様	いいえ	固定形式	嵌合仕様
取り付け方式	TS 35		

## 分類

ETIM 8.0	EC000897	ETIM 9.0	EC000897
ETIM 10.0	EC000897	ECLASS 14.0	27-25-01-01
ECLASS 15.0	27-25-01-01		

**B3C 2.5**

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

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

図面



## B3C 2.5

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

## アクセサリ

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## 一般注文データ

種別	BEP 3C 2.5	バージョン
注文番号	<a href="#">2791000000</a>	Bシリーズ, エンドプレート
GTIN (EAN)	4064675070191	
数量	50 ST	
種別	BEP 3C 2.5 BL	バージョン
注文番号	<a href="#">2791010000</a>	Bシリーズ, エンドプレート
GTIN (EAN)	4064675070207	
数量	50 ST	
種別	BCC 2.5/2	バージョン
注文番号	<a href="#">2791180000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 橙色, 24 A, 極数: 2, ピッチ (mm) (P): 5.00, 絶縁: はい, 幅: 8.5 mm
GTIN (EAN)	4064675070375	
数量	100 ST	
種別	BCC 2.5/3	バージョン
注文番号	<a href="#">2791190000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 橙色, 24 A, 極数: 3, ピッチ (mm) (P): 5.00, 絶縁: はい, 幅: 13.5 mm
GTIN (EAN)	4064675070382	
数量	50 ST	
種別	BCC 2.5/4	バージョン
注文番号	<a href="#">2791200000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 橙色, 24 A, 極数: 4, ピッチ (mm) (P): 5.00, 絶縁: はい, 幅: 18.5 mm
GTIN (EAN)	4064675070399	
数量	50 ST	
種別	BCC 2.5/10	バージョン
注文番号	<a href="#">2791210000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 橙色, 24 A, 極数: 10, ピッチ (mm) (P): 5.00, 絶縁: はい, 幅: 48.5 mm
GTIN (EAN)	4064675070405	
数量	10 ST	
種別	SAKEW 35	バージョン
注文番号	<a href="#">1129450000</a>	端子エンドプレートおよび隔壁, グレー, 高さ: 50 mm, 幅: 8.5 mm,
GTIN (EAN)	4032248970612	V-0, PA 66/6
数量	50 ST	

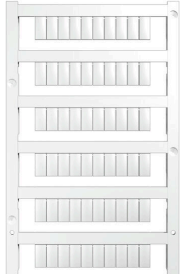
## B3C 2.5

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

## アクセサリ

www.weidmueller.com

## 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。

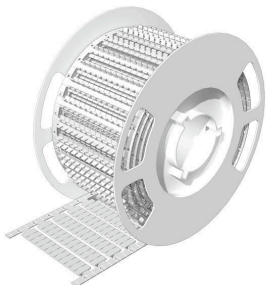
- ひとつのマーカースystemで、異なる種類の端子に適合します。
- 標準印字で即時使用可能なマーカースystem
- PrintJet CONNECT またはプロッタでの印刷対応の空白マーカースystem
- お客様の CAE データ、または仕様に準拠した個別印刷マーカースystemを送付
- 全アプリケーションに対してひとつのマーキングシステム

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 10/5 MC NE WS	バージョン
注文番号	<a href="#">1677160000</a>	MultiFit, 端子マーカースystem, 10 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 フェニックス
GTIN (EAN)	4008190475505	ス, ウィーランド, ルグラン, Telemecanique, エントレック, 白色
数量	600 ST	

## BLM



## 一般注文データ

種別	BLM 10/5 BTB	バージョン
注文番号	<a href="#">2857780000</a>	端子マーカースystem, 10 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 白色
GTIN (EAN)	4064675539339	
数量	2184 ST	