

**W2C 4 DT**

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

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



プロセス業界におけるオートメーションには、複雑な生産プロセスに対応する柔軟なソリューションが必要です。回路図は複雑さを増し、多くの場合、終了直前に変更が加えられます。新しい DCS マーシャリング端子台のレンジを使用すると、これらの課題を解決できます。お客様が既に行った配線を変更することなく「直前の変更」も実現可能です。端子台の一段および二段の配置と 4 つの基本機能(導通、断路、ヒューズ、グランド)の提供により、現場で配線されたデバイスを接続する際に最大限の柔軟性を実現します。また、シールドをPEに接続する代わりに、潜在的なシールドの概念を提供します。

**一般注文データ**

バージョン	テスト用断路端子, ねじ接続, ダークベージュ, 4 mm <sup>2</sup> , 28 A, 500 V, 接続数: 2, レベル数: 1
注文番号	<a href="#">2892740000</a>
種別	W2C 4 DT
GTIN (EAN)	4064675884392
数量	50 items

## W2C 4 DT

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

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

## 寸法と重量

深さ	48 mm	奥行き (インチ)	1.8898 inch
高さ	60 mm	高さ (インチ)	2.3622 inch
幅	6.1 mm	幅 (インチ)	0.2402 inch
正味重量	12.87 g		

## 温度

連続動作温度、最小	-60 °C	連続動作温度、最大	130 °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

## CSA評価データ

配線の最大断面 (CSA)	12 AWG	電圧規格C (CSA)	300 V
電流の規格C (CSA)	20 A	証明書番号 (CSA)	227442-80219640
電圧規格B (CSA)	300 V	電流の規格B (CSA)	20 A
電圧規格D (CSA)	600 V	電流の規格D (CSA)	5 A
配線の最小断面 (CSA)	24 AWG		

## UL評価データ

導体サイズ工場配線最大 (cURus)	12 AWG	証明書番号 (cURus)	E60693
コンダクタサイズフィールド配線、最小 (cURus)	24 AWG	コンダクタサイズファクトリ配線最小 (cURus)	24 AWG
コンダクタサイズフィールド配線、最大 (cURus)	12 AWG		

## 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 10
接続方向	横向きに	締付けトルク、最大.	0.8 Nm
締付けトルク、最小.	0.5 Nm	被覆剥き長さ	8 mm
接続方式 2	ねじ接続	接続方式	ねじ接続
接続数	2	クランプ範囲、最大	6 mm <sup>2</sup>
クランプ範囲、最小	0.25 mm <sup>2</sup>	クランプネジ	M 3
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 4 mm <sup>2</sup>		配線接続断面、ワイヤエンドフェルール 0.25 mm <sup>2</sup>	
付 DIN 46228/4 の細径撲線、最大		付 DIN 46228/4 の細径撲線、最小	

**W2C 4 DT**

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

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

**技術データ**

配線接続断面、ワイヤエンドフェルール 4 mm <sup>2</sup>
付 DIN 46228/1 の細径撲線、最大
配線接続断面、細径撲線、最大 6 mm <sup>2</sup>
接続断面、撲線、最大 6 mm <sup>2</sup>
ツインワイヤエンドフェルール、最大 1.5 mm <sup>2</sup>
配線接続断面ソリッドコア、最大 6 mm <sup>2</sup>
接続断面、細径撲線、最小 0.25 mm <sup>2</sup>

配線接続断面、ワイヤエンドフェルール 0.25 mm <sup>2</sup>
付 DIN 46228/1 の細径撲線、最小
配線接続断面、細径撲線、最小 0.25 mm <sup>2</sup>
接続断面、撲線、最小 0.25 mm <sup>2</sup>
ツインワイヤエンドフェルール、最小 0.5 mm <sup>2</sup>
配線接続断面、ソリッドコア、最小 0.25 mm <sup>2</sup>

**クランプ用コンダクタ (追加接続)**

接続種別、追加接続	ねじ接続
-----------	------

**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	2
層ごとの電位数	1	内部で交差接続されたレベル	いいえ
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

**全般**

導体接続断面積 AWG、最大	AWG 10	配線接続断面 AWG、最小	AWG 24
標準	IEC 60947-7-1	取り付けレール	TS 35

**材料データ**

基本材質	Wemid	色	ダークベージュ
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	4 mm <sup>2</sup>	定格電圧	500 V
定格 DC 電圧	500 V	公称電流	28 A
最大導体電流	28 A	標準	IEC 60947-7-1
IEC 60947-7-x 準拠の容量抵抗	1 mΩ	定格インパルス耐電圧	6 kV
サージ電圧カテゴリー	III	汚染度	3

**評価データ IECEx/ATEX**

証明書番号 (ATEX)	TUEV20ATEX8502U	証明書番号 (IECEX)	IECEx TUR20.0014U
最大電圧 (ATEX)	550 V	電流 (ATEX)	26 A
最大導体断面積 (ATEX)	4 mm <sup>2</sup>	最大電圧 (IECEX)	550 V
電流 (IEEX)	26 A	最大導体断面積 (IECEX)	4 mm <sup>2</sup>

**追加の技術データ**

開放側面	右	嵌合仕様	はい
爆発試験バージョン	いいえ	取り付け方式	TS 35

**分類**

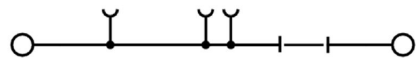
ETIM 8.0	EC000902	ETIM 9.0	EC000902
ETIM 10.0	EC000902	ECLASS 14.0	27-25-01-09
ECLASS 15.0	27-25-01-09		

**W2C 4 DT**

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

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

図面



## W2C 4 DT

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

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

## アクセサリ

## 渡り配線



隣接する端子台に対する電位分布または乗算は、渡り配線を介して実現されます。また、追加の配線作業を容易に回避することができます。電極が破損しても、端子台の接触信頼性は確保されます。当社の品揃えは、モジューラー式端子台用での差し込み式でネジ固定可能な渡り配線システムを提供します。

## 一般注文データ

種別	ZQV 4N/10	バージョン
注文番号	<a href="#">1528090000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 橙色, 32 A, 極数: 10, ピッチ (mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 58.7 mm
GTIN (EAN)	4050118332896	
数量	20 ST	
種別	ZQV 4N/10 BK	バージョン
注文番号	<a href="#">2810830000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 黒色, 32 A, 極数: 10, ピッチ (mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 58.7 mm
GTIN (EAN)	4064675283447	
数量	20 ST	
種別	ZQV 4N/10 BL	バージョン
注文番号	<a href="#">1528230000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 青色, 32 A, 極数: 10, ピッチ (mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 58.7 mm
GTIN (EAN)	4050118333138	
数量	20 ST	
種別	ZQV 4N/10 RD	バージョン
注文番号	<a href="#">2460740000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 赤色, 32 A, 極数: 10, ピッチ (mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 58.7 mm
GTIN (EAN)	4050118476163	
数量	20 ST	
種別	ZQV 4N/10 WT	バージョン
注文番号	<a href="#">2831790000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 白色, 32 A, 極数: 10, ピッチ (mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 58.7 mm
GTIN (EAN)	4064675417026	
数量	20 ST	
種別	ZQV 4N/2	バージョン
注文番号	<a href="#">1527930000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 橙色, 32 A, 極数: 2, ピッチ (mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 9.9 mm
GTIN (EAN)	4050118332766	
数量	60 ST	
種別	ZQV 4N/2 BK	バージョン
注文番号	<a href="#">2810840000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 黒色, 32 A, 極数: 2, ピッチ (mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 9.9 mm
GTIN (EAN)	4064675283454	
数量	60 ST	
種別	ZQV 4N/2 BL	バージョン
注文番号	<a href="#">1528040000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 青色, 32 A, 極数: 2, ピッチ (mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 9.9 mm
GTIN (EAN)	4050118332773	
数量	60 ST	
種別	ZQV 4N/2 RD	バージョン
注文番号	<a href="#">2460450000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 赤色, 32 A, 極数: 2, ピッチ (mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 9.9 mm
GTIN (EAN)	4050118476149	
数量	60 ST	
種別	ZQV 4N/2 WT	バージョン
注文番号	<a href="#">2831800000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 白色, 32 A, 極数: 20, ピッチ (mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 119.7 mm
GTIN (EAN)	4064675417033	
数量	60 ST	

**W2C 4 DT**

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

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

**アクセサリ**

種別	ZQV 4N/20	バージョン
注文番号	<a href="#">2883800000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 橙色, 32 A, 極数: 20, ピッチ
GTIN (EAN)	4064675848769	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 27.95 mm
数量	20 ST	
種別	ZQV 4N/20 BK	バージョン
注文番号	<a href="#">2810870000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 黒色, 32 A, 極数: 20, ピッチ
GTIN (EAN)	4064675283485	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 27.95 mm
数量	20 ST	
種別	ZQV 4N/20 BL	バージョン
注文番号	<a href="#">2810850000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 青色, 32 A, 極数: 10, ピッチ
GTIN (EAN)	4064675283461	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 119.7 mm
数量	20 ST	
種別	ZQV 4N/20 RD	バージョン
注文番号	<a href="#">2810860000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 赤色, 32 A, 極数: 20, ピッチ
GTIN (EAN)	4064675283478	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 27.95 mm
数量	20 ST	
種別	ZQV 4N/3	バージョン
注文番号	<a href="#">1527940000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 橙色, 32 A, 極数: 3, ピッチ
GTIN (EAN)	4050118332865	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 16 mm
数量	60 ST	
種別	ZQV 4N/3 BK	バージョン
注文番号	<a href="#">2810880000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 黒色, 32 A, 極数: 3, ピッチ
GTIN (EAN)	4064675283492	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 27.95 mm
数量	60 ST	
種別	ZQV 4N/3 BL	バージョン
注文番号	<a href="#">1528080000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 青色, 32 A, 極数: 3, ピッチ
GTIN (EAN)	4050118333008	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 16 mm
数量	60 ST	
種別	ZQV 4N/3 RD	バージョン
注文番号	<a href="#">2460810000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 赤色, 32 A, 極数: 3, ピッチ
GTIN (EAN)	4050118476231	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 16 mm
数量	60 ST	
種別	ZQV 4N/3 WT	バージョン
注文番号	<a href="#">2831810000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 白色, 32 A, 極数: 41, ピッチ
GTIN (EAN)	4064675417040	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 247.8 mm
数量	60 ST	
種別	ZQV 4N/30	バージョン
注文番号	<a href="#">2561580000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 橙色, 32 A, 極数: 30, ピッチ
GTIN (EAN)	4050118570113	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 181.7 mm
数量	5 ST	
種別	ZQV 4N/30 BL	バージョン
注文番号	<a href="#">2561610000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 青色, 32 A, 極数: 30, ピッチ
GTIN (EAN)	4050118569971	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 181.7 mm
数量	5 ST	
種別	ZQV 4N/30 RD	バージョン
注文番号	<a href="#">2561600000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 赤色, 32 A, 極数: 30, ピッチ
GTIN (EAN)	4050118569964	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 181.7 mm
数量	5 ST	
種別	ZQV 4N/32	バージョン
注文番号	<a href="#">2561670000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 橙色, 32 A, 極数: 32, ピッチ
GTIN (EAN)	4050118570175	(mm) (P): 6.00, 絶縁: はい, 幅: 193.9 mm
数量	5 ST	

**W2C 4 DT**

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

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

**アクセサリ**

種別	ZQV 4N/4	バージョン
注文番号	<a href="#">1527970000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 橙色, 32 A, 極数: 4, ピッチ
GTIN (EAN)	4050118332889	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 22.1 mm
数量	60 ST	
種別	ZQV 4N/4 BK	バージョン
注文番号	<a href="#">2810890000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 黒色, 32 A, 極数: 4, ピッチ
GTIN (EAN)	4064675283607	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 27.95 mm
数量	60 ST	
種別	ZQV 4N/4 BL	バージョン
注文番号	<a href="#">1528120000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 青色, 32 A, 極数: 4, ピッチ
GTIN (EAN)	4050118332872	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 22.1 mm
数量	60 ST	
種別	ZQV 4N/4 RD	バージョン
注文番号	<a href="#">2460800000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 赤色, 32 A, 極数: 4, ピッチ
GTIN (EAN)	4050118476224	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 22.1 mm
数量	60 ST	
種別	ZQV 4N/4 WT	バージョン
注文番号	<a href="#">2831820000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 白色, 32 A, 極数: 20, ピッチ
GTIN (EAN)	4064675417057	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 119.7 mm
数量	60 ST	
種別	ZQV 4N/41	バージョン
注文番号	<a href="#">2883810000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 橙色, 32 A, 極数: 41, ピッチ
GTIN (EAN)	4064675848844	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 253.9 mm
数量	10 ST	
種別	ZQV 4N/41 BK	バージョン
注文番号	<a href="#">2831890000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 黒色, 32 A, 極数: 41, ピッチ
GTIN (EAN)	4064675417125	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 253.9 mm
数量	10 ST	
種別	ZQV 4N/41 BL	バージョン
注文番号	<a href="#">2883820000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 青色, 32 A, 極数: 41, ピッチ
GTIN (EAN)	4064675848851	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 253.9 mm
数量	10 ST	
種別	ZQV 4N/41 RD	バージョン
注文番号	<a href="#">2883840000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 赤色, 32 A, 極数: 41, ピッチ
GTIN (EAN)	4064675848868	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 253.9 mm
数量	10 ST	
種別	ZQV 4N/5	バージョン
注文番号	<a href="#">1527980000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 橙色, 32 A, 極数: 5, ピッチ
GTIN (EAN)	4050118332759	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 28.2 mm
数量	60 ST	
種別	ZQV 4N/5 BK	バージョン
注文番号	<a href="#">2810900000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 黒色, 32 A, 極数: 5, ピッチ
GTIN (EAN)	4064675283614	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 27.95 mm
数量	60 ST	
種別	ZQV 4N/5 BL	バージョン
注文番号	<a href="#">1528140000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 青色, 32 A, 極数: 5, ピッチ
GTIN (EAN)	4050118333015	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 28.2 mm
数量	60 ST	
種別	ZQV 4N/5 RD	バージョン
注文番号	<a href="#">2460790000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 赤色, 32 A, 極数: 5, ピッチ
GTIN (EAN)	4050118476217	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 28.2 mm
数量	60 ST	

**W2C 4 DT**

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

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

**アクセサリ**

種別	ZQV 4N/5 WT	バージョン
注文番号	<a href="#">2831830000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 白色, 32 A, 極数: 41, ピッチ
GTIN (EAN)	4064675417064	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 247.8 mm
数量	60 ST	
種別	ZQV 4N/50	バージョン
注文番号	<a href="#">1528130000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 橙色, 32 A, 極数: 50, ピッチ
GTIN (EAN)	4050118332902	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 303.7 mm
数量	5 ST	
種別	ZQV 4N/50 BL	バージョン
注文番号	<a href="#">1528240000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 青色, 32 A, 極数: 50, ピッチ
GTIN (EAN)	4050118333121	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 303.7 mm
数量	5 ST	
種別	ZQV 4N/50 RD	バージョン
注文番号	<a href="#">2460730000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 赤色, 32 A, 極数: 50, ピッチ
GTIN (EAN)	4050118476156	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 303.7 mm
数量	5 ST	
種別	ZQV 4N/6	バージョン
注文番号	<a href="#">1527990000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 橙色, 32 A, 極数: 6, ピッチ
GTIN (EAN)	4050118332919	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 34.3 mm
数量	20 ST	
種別	ZQV 4N/6 BK	バージョン
注文番号	<a href="#">2810910000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 黒色, 32 A, 極数: 6, ピッチ
GTIN (EAN)	4064675283621	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 27.95 mm
数量	20 ST	
種別	ZQV 4N/6 BL	バージョン
注文番号	<a href="#">1528170000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 青色, 32 A, 極数: 6, ピッチ
GTIN (EAN)	4050118332926	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 34.3 mm
数量	20 ST	
種別	ZQV 4N/6 RD	バージョン
注文番号	<a href="#">2460780000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 赤色, 32 A, 極数: 6, ピッチ
GTIN (EAN)	4050118476200	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 34.3 mm
数量	20 ST	
種別	ZQV 4N/6 WT	バージョン
注文番号	<a href="#">2831840000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 白色, 32 A, 極数: 2, ピッチ
GTIN (EAN)	4064675417071	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 9.9 mm
数量	20 ST	
種別	ZQV 4N/7	バージョン
注文番号	<a href="#">1528020000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 橙色, 32 A, 極数: 7, ピッチ
GTIN (EAN)	4050118332780	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 40.4 mm
数量	20 ST	
種別	ZQV 4N/7 BK	バージョン
注文番号	<a href="#">2810920000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 黒色, 32 A, 極数: 7, ピッチ
GTIN (EAN)	4064675283638	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 27.95 mm
数量	20 ST	
種別	ZQV 4N/7 BL	バージョン
注文番号	<a href="#">1528180000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 青色, 32 A, 極数: 7, ピッチ
GTIN (EAN)	4050118333114	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 40.4 mm
数量	20 ST	
種別	ZQV 4N/7 RD	バージョン
注文番号	<a href="#">2460770000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 赤色, 32 A, 極数: 7, ピッチ
GTIN (EAN)	4050118476194	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 40.4 mm
数量	20 ST	

**W2C 4 DT**

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

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

**アクセサリ**

種別	ZQV 4N/7 WT	バージョン
注文番号	<a href="#">2831850000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 白色, 32 A, 極数: 3, ピッチ
GTIN (EAN)	4064675417088	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 16 mm
数量	20 ST	
種別	ZQV 4N/8	バージョン
注文番号	<a href="#">1528030000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 橙色, 32 A, 極数: 8, ピッチ
GTIN (EAN)	4050118332841	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 46.5 mm
数量	20 ST	
種別	ZQV 4N/8 BK	バージョン
注文番号	<a href="#">2810930000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 黒色, 32 A, 極数: 8, ピッチ
GTIN (EAN)	4064675283645	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 27.95 mm
数量	20 ST	
種別	ZQV 4N/8 BL	バージョン
注文番号	<a href="#">1528190000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 青色, 32 A, 極数: 8, ピッチ
GTIN (EAN)	4050118332858	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 46.5 mm
数量	20 ST	
種別	ZQV 4N/8 RD	バージョン
注文番号	<a href="#">2460760000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 赤色, 32 A, 極数: 8, ピッチ
GTIN (EAN)	4050118476187	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 46.5 mm
数量	20 ST	
種別	ZQV 4N/8 WT	バージョン
注文番号	<a href="#">2831860000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 白色, 32 A, 極数: 4, ピッチ
GTIN (EAN)	4064675417095	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 22.1 mm
数量	20 ST	
種別	ZQV 4N/9	バージョン
注文番号	<a href="#">1528070000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 橙色, 32 A, 極数: 9, ピッチ
GTIN (EAN)	4050118332797	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 52.6 mm
数量	20 ST	
種別	ZQV 4N/9 BK	バージョン
注文番号	<a href="#">2831780000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 黒色, 32 A, 極数: 20, ピッチ
GTIN (EAN)	4064675417019	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 119.7 mm
数量	20 ST	
種別	ZQV 4N/9 BL	バージョン
注文番号	<a href="#">1528220000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 青色, 32 A, 極数: 9, ピッチ
GTIN (EAN)	4050118333107	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 52.6 mm
数量	20 ST	
種別	ZQV 4N/9 RD	バージョン
注文番号	<a href="#">2460750000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 赤色, 32 A, 極数: 9, ピッチ
GTIN (EAN)	4050118476170	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 52.6 mm
数量	20 ST	
種別	ZQV 4N/9 WT	バージョン
注文番号	<a href="#">2831870000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 白色, 32 A, 極数: 10, ピッチ
GTIN (EAN)	4064675417101	(mm) (P): 6.10, 絶縁: はい, 幅: 58.7 mm
数量	20 ST	

## W2C 4 DT

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

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

## アクセサリ

## アクセサリ

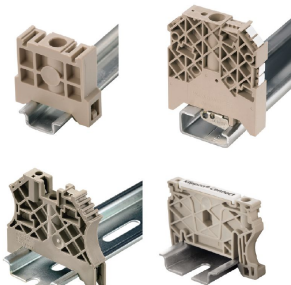


Klippon Connect の品揃えの総合的なアクセサリは、最終的な詳細に完全に合致しています。これにより、必要な規則に従いつつ取り付けが容易になります

## 一般注文データ

種別	WEP 2C 4	バージョン
注文番号	<a href="#">2894210000</a>	端子用エンドプレート, ダークベージュ, 高さ: 60 mm, 幅: 2 mm, V-0, Wemid, 簾合仕様: はい
GTIN (EAN)	4064675885191	
数量	20 ST	
種別	WEP 2C 4 BK	バージョン
注文番号	<a href="#">2894230000</a>	端子用エンドプレート, 黒色, 高さ: 60 mm, 幅: 2 mm, V-0, Wemid, 簾
GTIN (EAN)	4064675885214	合仕様: はい
数量	20 ST	
種別	WEP 2C 4 BL	バージョン
注文番号	<a href="#">2894220000</a>	端子用エンドプレート, 青色, 高さ: 60 mm, 幅: 2 mm, V-0, Wemid, 簾
GTIN (EAN)	4064675885207	合仕様: はい
数量	20 ST	

## エンドブラケット



ワイドミュラーの製品は、端子レールに対する安定的で信頼性の高い取り付けを保証し、スライドを防ぐエンドブラケットを含んでいます。ネジ有り / 無しのバージョンも利用できます。エンドブラケットには、グループマークー対応のマーキングオプション、およびテストプラグホルダーが含まれます。

## 一般注文データ

種別	WEW 35/2	バージョン
注文番号	<a href="#">1061200000</a>	エンドブラケット, ダークベージュ, TS 35, HB, Wemid, 幅: 8 mm, 100 °C
GTIN (EAN)	4008190030230	
数量	50 ST	
種別	WEW 35/2 GR	バージョン
注文番号	<a href="#">1859200000</a>	エンドブラケット, グレー, TS 35, V-2, Wemid, 幅: 8 mm, 100 °C
GTIN (EAN)	4032248411658	
数量	50 ST	
種別	WEW 35/2 SW	バージョン
注文番号	<a href="#">1061210000</a>	エンドブラケット, 黒色, TS 35, V-2, Wemid, 幅: 8 mm, 100 °C
GTIN (EAN)	4032248136278	
数量	50 ST	

## W2C 4 DT

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

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

## アクセサリ

## スクリュードライバー (マイナス用)



丸刃の付いたマイナススクリュードライバー SD DIN 5265、ISO 2380/2、出力は DIN 5264, ISO 2380/1 準拠。クロームトップチップ、ソフトフィニッシュグリップ

## 一般注文データ

種別 SDS 0.6X3.5X100

バージョン

注文番号 [2749340000](#)

スクリュードライバー、刃幅 (B): 3.5 mm, プレード長: 100 mm, 刃厚

GTIN (EAN) 4050118895568

み (A): 0.6 mm

数量 1 ST

## WS 8/6



## WS/ DEK

MultiMark 端子台マーカーは、ふたつのコンポーネントから構成される革新的な複合材を使用しています。マーカーのハードベースの外形がコネクタにしっかりとはまります。弾性表面仕上げにより、マーカーの取り付けが容易になります。この特殊なパンチ加工材は、特に長い端子台で積み重なりがちなわずかな間隔の違いに対応するために、ストリップの伸張を可能にします。別の 1 点の長所：表面材の優れた印刷適性により、耐久性および摩耗耐性に優れたラベリングを実現します。300 dpi の印刷分解能で、非常に読みやすい表記が得られます。

## MultiMark で得られるメリット

- 強固な保持と耐久性に優れた印刷
- 連続ストリップにより、設置時間を節約
- 革新的な複合材質により容易に取り付け可能
- 最適な読みやすさを実現する大きな印字フィールド
- 製造元に依存しない事による柔軟性

## 一般注文データ

種別 WS 8/6 MM WS

バージョン

注文番号 [2007160000](#)

WS, 端子マーカー, 8 x 6 mm, Weidmueller, 白色

GTIN (EAN) 4050118391879

数量 600 ST

## W2C 4 DT

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

## アクセサリ

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

## DEK 5/6



## WS/ DEK

MultiMark 端子台マーカーは、ふたつのコンポーネントから構成される革新的な複合材を使用しています。マーカーのハードベースの外形がコネクタにしっかりとはまります。弾性表面仕上げにより、マーカーの取り付けが容易になります。この特殊なパンチ加工材は、特に長い端子台で積み重なりがちなわずかな間隔の違いに対応するために、ストリップの伸張を可能にします。別の1点の長所：表面材の優れた印刷適性により、耐久性および摩耗耐性に優れたラベリングを実現します。300 dpi の印刷分解能で、非常に読みやすい表記が得られます。

## MultiMark で得られるメリット

- 強固な保持と耐久性に優れた印刷
- 連続ストリップにより、設置時間を節約
- 革新的な複合材質により容易に取り付け可能
- 最適な読みやすさを実現する大きな印字フィールド
- 製造元に依存しない事による柔軟性

## 一般注文データ

種別	DEK 5/6 MM WS
注文番号	<a href="#">2007120000</a>
GTIN (EAN)	4050118392104
数量	600 ST

バージョン  
Dekafix, 端子マーカー, 5 x 6 mm, Weidmueller, 白色

## Plus



Dekafix (DEK) マーカーは、全導体とプラグインコネクタ、さらに電子副次構成に対応する総合マーカーです。このシステムは短い番号での配列に適しており、即時印刷対応マーカーの広範な範囲を対象とします。

一度の作業手順で迅速にインストールできる被覆剥きを提供します。印刷は読みやすく、コントラストも豊かで、幅は多種類が利用可能です。

- 即時使用可能なマーカーの広い対象範囲
  - 迅速な設置に対応する被覆剥き
  - ワイドミュラーの全ケーブルコネクタに対応する端子台マーカー
  - ブランク MultiCard または標準印刷
- 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	DEK 5/6 PLUS MC NE WS
注文番号	<a href="#">1011320000</a>
GTIN (EAN)	4032248717644
数量	1000 ST

バージョン  
Dekafix, 端子マーカー, 5 x 6 mm, ピッチ (mm) (P): 6.00 Weidmueller, 白色

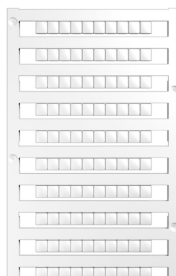
## W2C 4 DT

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

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

## アクセサリ

## 空白



Dekafix (DEK) マーカーは、全導体とプラグインコネクタ、さらに電子副次構成に対応する総合マーカーです。このシステムは短い番号での配列に適しており、即時印刷対応マーカーの広範な範囲を対象とします。一度の作業手順で迅速にインストールできる被覆剥きを提供します。印刷は読みやすく、コントラストも豊かで、幅は多種類が利用可能です。

- 即時使用可能なマーカーの広い対象範囲
- 迅速な設置に対応する被覆剥き
- ワイドミュラーの全ケーブルコネクタに対応する端子台マーカー
- ブランク MultiCard または標準印刷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	DEK 5/5 MC NE WS	バージョン
注文番号	<a href="#">1609801044</a>	Dekafix, 端子マーカー, 5 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4008190397111	白色
数量	1000 ST	

## ヒューズホルダー



ヒューズホルダー SIHAは、断路端子をヒューズ端子に素早く切り替えます。断路レバーをそのまま取り外してヒューズユニットを取り付けます。

## 一般注文データ

種別	SIHA 3/G20	バージョン
注文番号	<a href="#">7921560000</a>	フィードスルーモジューラー端子ヒューズホルダー, 黒色, 6.3 A, プラグ接続可能, V-0, Wemid
GTIN (EAN)	4032248264643	
数量	25 ST	
種別	SIHA 3/G20/LD 10-36V	バージョン
注文番号	<a href="#">7921570000</a>	フィードスルーモジューラー端子ヒューズホルダー, 黒色, 2.31 mA, プラグ接続可能, V-0, Wemid
GTIN (EAN)	4032248322503	
数量	25 ST	
種別	SIHA 3/G20/LD 35-70V	バージョン
注文番号	<a href="#">7921580000</a>	フィードスルーモジューラー端子ヒューズホルダー, 黒色, 2.31 mA, プラグ接続可能, V-0, Wemid
GTIN (EAN)	4032248322619	
数量	25 ST	
種別	SIHA 3/G20/LD 60-150V	バージョン
注文番号	<a href="#">7921590000</a>	フィードスルーモジューラー端子ヒューズホルダー, 黒色, 2.31 mA, プラグ接続可能, V-0, Wemid
GTIN (EAN)	4032248322626	
数量	25 ST	

## W2C 4 DT

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

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

## アクセサリ

種別	SIHA 3/G20/LD 140-250V	バージョン
注文番号	<a href="#">7921600000</a>	フィードスルーモジューラー端子ヒューズホルダー, 黒色, 2.31 mA,
GTIN (EAN)	4032248322633	プラグ接続可能, V-O, Wemid
数量	25 ST	

## プラグ接続解除



統合型接続遮断レバー付属端子台とは対照的に、当社の接続遮断プラグは、端子台と各アプリケーションを完全に取り外しつき、当社の標準ディスコネクタに代わる柔軟なソリューションを提供します。

## 一般注文データ

種別	TNST OR	バージョン
注文番号	<a href="#">2463540000</a>	遮断プラグ (端子), Wemid, 橙色
GTIN (EAN)	4050118478211	
数量	50 ST	

## コンポーネントプラグ



コンポーネントプラグは、電子コンポーネントを接続断路端子台に統合するために使用されます。電子コンポーネントのはんだ付け後、プラグを接続断路端子台の断路箇所に組み込むことで、断路端子台を電子コンポーネント内蔵型のモジューラー端子台に変更します。

## 一般注文データ

種別	BEST	バージョン
注文番号	<a href="#">1833100000</a>	アクセサリ, コンポーネントプラグ
GTIN (EAN)	4032248501014	
数量	50 ST	
種別	BEST/D	バージョン
注文番号	<a href="#">1878560000</a>	アクセサリ, コンポーネントプラグ, 1 A
GTIN (EAN)	4032248471492	
数量	50 ST	
種別	BEST/DRBR	バージョン
注文番号	<a href="#">1878570000</a>	アクセサリ, コンポーネントプラグ, 22 A
GTIN (EAN)	4032248471508	
数量	50 ST	

## W2C 4 DT

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

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

## アクセサリ

## アクセサリ



Klippon Connect の品揃えの総合的なアクセサリは、最終的な詳細に完全に合致しています。これにより、必要な規則に従いつつ取り付けが容易になります

## 一般注文データ

種別	BZT W2C 4	バージョン
注文番号	<a href="#">2894270000</a>	アクセサリホルダ (端子), Wemid, ダークベージュ
GTIN (EAN)	4064675885252	
数量	20 ST	

## ヒューズホルダー



ヒューズホルダー SIHAは、断路端子をヒューズ端子に素早く切り替えます。断路レバーをそのまま取り外してヒューズユニットを取り付けます。

## 一般注文データ

種別	FSPG LED 60-150V BL	バージョン
注文番号	<a href="#">2869770000</a>	フィードスルーモジューラー端子ヒューズホルダー, 青色, 6.3 A, 旋回,
GTIN (EAN)	4064675623892	V-0, Wemid
数量	25 ST	
種別	FSPG LED 60-150V BK	バージョン
注文番号	<a href="#">2869720000</a>	フィードスルーモジューラー端子ヒューズホルダー, 黒色, 6.3 A, 旋回,
GTIN (EAN)	4064675623830	V-0, Wemid
数量	25 ST	
種別	FSPG LED 30-70V BL	バージョン
注文番号	<a href="#">2869760000</a>	フィードスルーモジューラー端子ヒューズホルダー, 青色, 6.3 A, 旋回,
GTIN (EAN)	4064675623885	V-0, Wemid
数量	25 ST	
種別	FSPG LED 30-70V BK	バージョン
注文番号	<a href="#">2869710000</a>	フィードスルーモジューラー端子ヒューズホルダー, 黒色, 6.3 A, 旋回,
GTIN (EAN)	4064675623823	V-0, Wemid
数量	25 ST	
種別	FSPG LED 100-250V BL	バージョン
注文番号	<a href="#">2869750000</a>	フィードスルーモジューラー端子ヒューズホルダー, 青色, 6.3 A, 旋回,
GTIN (EAN)	4064675623878	V-0, Wemid
数量	25 ST	

**W2C 4 DT**

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

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

**アクセサリ**

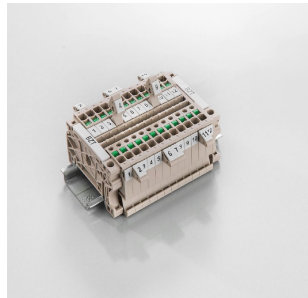
種別	FSPG LED 100-250V BK	バージョン
注文番号	<a href="#">2869700000</a>	フィードスルーモジューラー端子ヒューズホルダー, 黒色, 6.3 A, 旋回.
GTIN (EAN)	4064675623816	V-0, Wemid
数量	25 ST	
種別	FSPG LED 10-36V BL	バージョン
注文番号	<a href="#">2869740000</a>	フィードスルーモジューラー端子ヒューズホルダー, 青色, 6.3 A, 旋回.
GTIN (EAN)	4064675623861	V-0, Wemid
数量	25 ST	
種別	FSPG LED 10-36V BK	バージョン
注文番号	<a href="#">2869690000</a>	フィードスルーモジューラー端子ヒューズホルダー, 黒色, 6.3 A, 旋回.
GTIN (EAN)	4064675623809	V-0, Wemid
数量	25 ST	
種別	FSPG BL	バージョン
注文番号	<a href="#">2869730000</a>	フィードスルーモジューラー端子ヒューズホルダー, 青色, 6.3 A, 旋回.
GTIN (EAN)	4064675623854	V-0, Wemid
数量	25 ST	
種別	FSPG BK	バージョン
注文番号	<a href="#">2869680000</a>	フィードスルーモジューラー端子ヒューズホルダー, 黒色, 6.3 A, 旋回.
GTIN (EAN)	4064675623793	V-0, Wemid
数量	25 ST	

**プラグ接続解除**

統合型接続遮断レバー付属端子台とは対照的に、当社の接続遮断プラグは、端子台と各アプリケーションを完全に取り外しうけ、当社の標準ディスコネクタに代わる柔軟なソリューションを提供します。

**一般注文データ**

種別	TNHE ZDL2.5 OR VPE 100	バージョン
注文番号	<a href="#">2432480000</a>	遮断レバー (端子)
GTIN (EAN)	4050118443318	
数量	100 ST	

**マーカーホルダー**

マーカーホルダーは、5 または 5.1 mm ピッチの標準マーカーを追加で取り付けることができます。斜め型ホルダーはオプションで一緒にスナップ可能で、Klippon® コネクトモジューラー端子台のすべての標準マーキングチャネルに設置できます。対応マーカーの種別は、指定印字ホルダーの各アクセサリの下で確認できます。

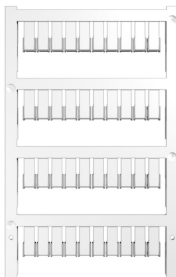
**W2C 4 DT**

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

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

**アクセサリ****一般注文データ**

種別	BZT 1 ZA WS 10/5	バージョン
注文番号	<a href="#">1805520000</a>	アクセサリ, マーカーホルダー
GTIN (EAN)	4032248270248	
数量	100 ST	
種別	BZT 1 WS 10/5	バージョン
注文番号	<a href="#">1805490000</a>	アクセサリ, マーカーホルダー
GTIN (EAN)	4032248270231	
数量	100 ST	

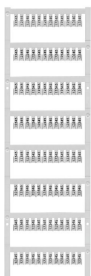
**空白**

実績のある MultiCard 形式採用の ZS マーカーは、Z モデルシリーズ専用に開発されています。それらは広い印刷面積を備えています。ヒンジ機構は、分解せずに渡り配線コネクタにアクセス可能です。単体のタグがストリップにクリップ固定されているため、迅速な設置が保証されます。単一のタグは分離が容易です。

- ヒンジ付きマーカ一面
  - ストリップまたは個別に実装可能
  - 実績豊富な MultiCard フォーマットマーカー
- 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	ZS 12/6 MC NE WS	バージョン
注文番号	<a href="#">1610020000</a>	ZS, 端子マーカー, 12 x 6 mm, ピッチ (mm) (P): 6.00 Weidmüller, ア
GTIN (EAN)	4008190444600	レン・プラッドリー, 白色
数量	400 ST	

**カスタム印刷**

実績のある MultiCard 形式採用の ZS マーカーは、Z モデルシリーズ専用に開発されています。それらは広い印刷面積を備えています。ヒンジ機構は、分解せずに渡り配線コネクタにアクセス可能です。単体のタグがストリップにクリップ固定されているため、迅速な設置が保証されます。単一のタグは分離が容易です。

- ヒンジ付きマーカ一面
  - ストリップまたは個別に実装可能
  - 実績豊富な MultiCard フォーマットマーカー
- 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	ZS 12/6 MC SDR	バージョン
注文番号	<a href="#">1610030000</a>	ZS, 端子マーカー, 12 x 6 mm, ピッチ (mm) (P): 6.00 Weidmüller, ア
GTIN (EAN)	4008190456689	レン・プラッドリー, 顧客の仕様に準拠
数量	80 ST	

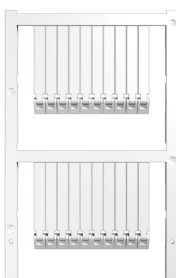
## W2C 4 DT

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

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

## アクセサリ

## 空白



実績のある MultiCard 形式採用の ZS マーカーは、Z モデルシリーズ専用に開発されています。それらは広い印刷面積を備えています。ヒンジ機構は、分解せずに渡り配線コネクタにアクセス可能です。単体のタグがストリップにクリップ固定されているため、迅速な設置が保証されます。単一のタグは分離が容易です。

- ヒンジ付きマーカ一面
  - ストリップまたは個別に実装可能
  - 実績豊富な MultiCard フォーマットマーカー
- 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	ZS 30/5 MC NE WVS	バージョン
注文番号	<a href="#">2681880000</a>	ZS, 端子マーカー, 30 x 5 mm, Weidmüller, アレン・ブラッドリー, 白
GTIN (EAN)	4050118803068	色
数量	200 ST	

## カスタム印刷



実績のある MultiCard 形式採用の ZS マーカーは、Z モデルシリーズ専用に開発されています。それらは広い印刷面積を備えています。ヒンジ機構は、分解せずに渡り配線コネクタにアクセス可能です。単体のタグがストリップにクリップ固定されているため、迅速な設置が保証されます。単一のタグは分離が容易です。

- ヒンジ付きマーカ一面
  - ストリップまたは個別に実装可能
  - 実績豊富な MultiCard フォーマットマーカー
- 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	ZS 30/5 MC SDR	バージョン
注文番号	<a href="#">2682070000</a>	ZS, 端子マーカー, 30 x 5 mm, Weidmüller, アレン・ブラッドリー, 顧
GTIN (EAN)	4050118803075	客の仕様に準拠
数量	40 ST	

## アクセサリ



Klippon Connect の品揃えの総合的なアクセサリは、最終的な詳細に完全に合致しています。これにより、必要な規則に従いつつ取り付けが容易になります

## W2C 4 DT

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

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

## アクセサリ

## 一般注文データ

種別	FSC-HPG BK W2C 4	バージョン
注文番号	<a href="#">2939280000</a>	アクセサリホルダ (端子), Wemid, 黒色
GTIN (EAN)	4099986702295	
数量	20 ST	

## プラグ接続解除



統合型接続遮断レバー付属端子台とは対照的に、当社の接続遮断プラグは、端子台と各アプリケーションを完全に取り外しうけ、当社の標準ディスコネクタに代わる柔軟なソリューションを提供します。

## 一般注文データ

種別	DTLE 2.5/4	バージョン
注文番号	<a href="#">2910530000</a>	ロック素子 (端子), Wemid, 赤色
GTIN (EAN)	4099986519466	
数量	25 ST	

## MultiFit



## MultiMark の MultiFit

コネクタは競合他社製コネクタ対応

弾性を有する表面仕上により、簡単に設置可能。

この特殊素材を使用すると、特に長い端子台の場合、間隔のわずかな変化に合わせてストリップを伸縮できます。

300 dpi の印刷分解能で、非常に読みやすい表記が得られます。MultiMark で得られるメリット

- 強固な保持と耐久性に優れた印刷
- 連続ストリップにより、設置時間を節約
- 革新的な複合材質により容易に取り付け可能
- 最適な読みやすさを実現する大きな印字フィールド
- 製造元に依存しない事による柔軟性
- Firm hold and durable printing
- Continuous strips save installation time
- Easy mounting thanks to an innovative composite material
- Large label field for optimal legibility
- High flexibility thanks to manufacturer independence
- Firm hold and durable printing
- Continuous strips save installation time
- Easy mounting thanks to an innovative composite material
- Large label field for optimal legibility
- High flexibility thanks to manufacturer independence

## W2C 4 DT

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

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

## アクセサリ

## 一般注文データ

種別	EL KSM 10.6 MM WS 30M	バージョン
注文番号	<a href="#">2799270000</a>	端子マーカー, 10.6 x 5 mm, 白色
GTIN (EAN)	4064675261032	
数量	1 ST	

## シールドクランプブラケット



ワイドミュラーの幅広い KLBÜ シールド接続製品で、細線仕様の自動調整可能なシールド接続を実現し、エラーのない工場稼働が可能になります。

## 一般注文データ

種別	LS 2.8 WDU2.5-10	バージョン
注文番号	<a href="#">1056400000</a>	Wモデルシリーズ, シールドバス
GTIN (EAN)	4008190036454	
数量	100 ST	