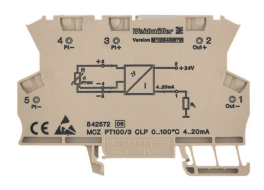


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## 製品イメージ, 図に類似









MCZ:最小のソリューション

- 端子台フォーマットの、市場で最も小型のアナログシグ ナルコンバータ
- 6 mm 幅の薄型モジュールにより、制御キャビネット内のアナログ信号を省スペース仕様で変換
- 差し込み式渡り配線コネクタ付属の簡易配線

### 一般注文データ

バージョン	温度変換器, 2/3線接続技術, 出力電流ループ電源供給, 耐張クランプ接続, 出力 : 4-20 mA
注文番号	<u>8705990000</u>
種別	C030-03 MCZ RTD CLP
GTIN (EAN)	4032248376582
数量	10 items





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## 技術データ

承認			
A∧NAID 委訶/比米b	900 <b>4</b> 0. 904		
/IAMID承認件数	$\epsilon$		
ROHS	適合		
寸法と重量			
	63.2 mm	奥行き(インチ)	2.4882 inch
本と 正味重量	27.8 g	<u> </u>	2.4002 IIICII
呆管温度		動作温度	70 °C
失敗の確率		3711 /111/2	
EC 61508に準拠したSIL	該当なし		
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, 7a, 7cl		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
SCIP	35d83707-6a3b-45b5-b9f	8-6ba8184c863e	
入力			,
センサー	PT100 (3 wire)	数值入力	1
センサー供給	0.8 mA/930 V DC	温度入力範囲	0160 °C
出力			
11.1.WL	1	<b>なせ ハン・1.9 だいっまな</b>	
出力数 出力電流	<u>1</u> 930V DCで420 mA(電流ループ)	負荷インピーダンス電流	≤ 600 Ω
 一般データ		,	,
.+-	Nuls to the control of the control o	/m >++ A .	
情度 電源電圧	測定範囲の±0.2% 2430 V DC, 出力ループ	<u>保護度合い</u> 長期ドリフト	IP20 0
ステップ応答時間	電源供給 10 ms	取り付けレール	TS 35
公称電力消費	2 VA	設定	なし
絶縁協調			
EMC 基準	EN 61000-6	ガルバニック絶縁	
<u> </u>			
接続方式	耐進カランプ技生	クランプ範囲、定格接続	1.5 mm²
<del>医</del> 紞刀式 クランプ範囲、最小	耐張クランプ接続 0.5 mm²	クランプ範囲、定恰接統 クランプ範囲、最大	1.5 mm <sup>2</sup> 1.5 mm <sup>2</sup>





## Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## 技術データ

配線接続断面 AWG、最小	AWG 26	導体接続断面積 AWG、最大.	AWG 16
導体断面、固定式、最小	0.5 mm <sup>2</sup>	導体断面、固定式、最大	1.5 mm <sup>2</sup>
導体断面積、固定式、最小. (AWG)	AWG 26	導体断面積、固定式、最大. (AWG)	AWG 16
配線接続断面、細径撚線、最小	0.5 mm <sup>2</sup>	配線接続断面、細径撚線、最大	1.5 mm <sup>2</sup>
導体断面積、細径撚線、最小. (AWG)	AWG 26	導体断面積、細径撚線、最大 (AWG)	AWG 16
配線接続断面、ワイヤエンドフェルール	0.5 mm <sup>2</sup>	配線接続断面、ワイヤエンドフェルール	1.5 mm <sup>2</sup>
付 DIN 46228/4 の細径撚線、最小		付 DIN 46228/4 の細径撚線、最大	
導体断面、フレキシブル、AEH (DIN	0.5 mm <sup>2</sup>	導体断面、フレキシブル、AEH (DIN	1.5 mm <sup>2</sup>
46228-1)、最小		46228-1)、最大	

## 分類

ETIM 6.0	EC002919	ETIM 7.0	EC002919
ETIM 8.0	EC002919	ETIM 9.0	EC002919
ETIM 10.0	EC002919	ECLASS 9.0	27-21-01-29
ECLASS 9.1	27-21-01-29	ECLASS 10.0	27-21-01-29
ECLASS 11.0	27-21-01-29	ECLASS 12.0	27-21-01-29
ECLASS 13.0	27-21-01-29	ECLASS 14.0	27-21-01-29
ECLASS 15.0	27-21-01-29		



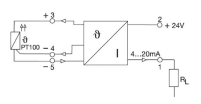
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

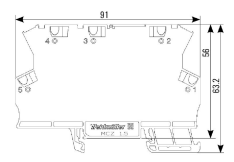
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com











Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# アクセサリ

#### 空白



WS マーカーは、W モデルシリーズコネクタに最適です。WS タグはシステム互換性により、I モデルシリーズおよび Z モデルシリーズでも使用可能です。大型のマーキング面は、長い文字列だけでなく、複数行のテキストも許容します。

WS マーカーは、個別調整の長い文字列を有するラベル に最適です。実績豊富な MultiCard フォーマットにより、PrintJet CONNECT、またはプロッタでの印刷が可能です。

- 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 注文番号 WS 8/6 PLUS MC NE WS

<u>1951880000</u>

GTIN (EAN) 4032

4032248632114

数量 600 ST

バージョン

WS, 端子マーカー, 8 x 6 mm, ピッチ (mm) (P): 6.00 Weidmueller, 白

色

### 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、グループマーカ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。

### -般注文データ

種別

EW 35

バージョン

注文番号 GTIN (EAN) 0383560000 4008190181314

数量 50 ST

エンドブラケット, ベージュ, TS 35, V-2, Wemid, 幅: 8.5 mm, 100 °C

## **AP MCZ 1.5 -** エンドプレート



5点のテンションクランプ接続を備えた、モジューラー式端子フォーマットの小型ハウジングを開きます。透明ヒンジ付属トッププレートは、ラベリングに使用でき、ポテンショメータおよびステータス表示へのアクセスを提供します。差し込み式渡り配線コネクタを使用して、3つの上部接続を相互接続できます。ハウジングを閉じるカバープレートも使用可能です。



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# アクセサリ

## 一般注文データ

種別 AP MCZ1.5 1674 バージョン 注文番号 <u>8389030000</u> エンドプレート, OMNIMATEハウジング - TERMINALBOX グレーベー GTIN (EAN) 4008190386849 ジュ, エンドプレート, 幅: 1.5 mm

数量 50 ST

#### 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

13541-54		
種別	ZQV 4N/3 GE	バージョン
注文番号	<u>1762630000</u>	Wモデルシリーズ, 短絡接続, 32 A
GTIN (EAN)	4032248169788	
数量	60 ST	
種別	ZQV 4N/2 GE	バージョン
注文番号	<u>1758250000</u>	Wモデルシリーズ, 短絡接続, 32 A
GTIN (EAN)	4032248169795	
数量	60 ST	
種別	ZQV 4N/4 GE	バージョン
注文番号	<u>1762620000</u>	Wモデルシリーズ, 短絡接続, 32 A
GTIN (EAN)	4032248169771	
数量	60 ST	