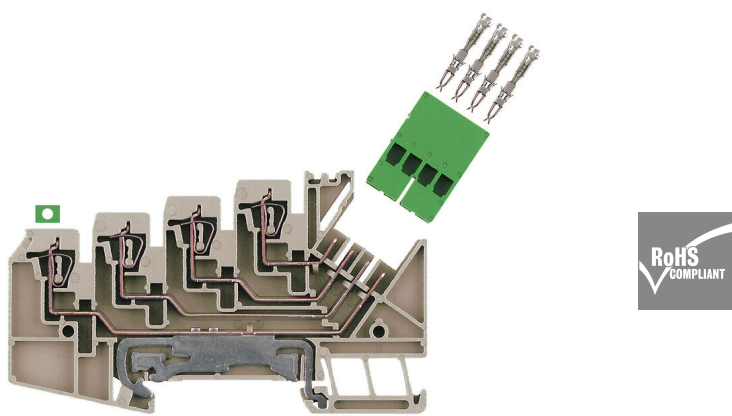


## ZRV 1.5/PE-CHIRON

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

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



一部の用途では、差し込み式モジューラーソリューションに、追加で細線仕様、または取り付けの円滑化が求められます。完全な機能ユニットをプレハブまたは交換する必要がある場合には、モジューラーおよび細線仕様接続システムが必要です。ワイドミュラーの差し込み式端子台は素早く組み立てられ、完全に工場でテストされています。

## 一般注文データ

バージョン	Zシリーズ、フィードスルー端子、多層モジュラー端子、定格断面: 1.5 mm <sup>2</sup> 、耐張クランプ接続
注文番号	<a href="#">1698171001</a>
種別	ZRV 1.5/PE-CHIRON
GTIN (EAN)	4008190891435
数量	50 items

## ZRV 1.5/PE-CHIRON

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

## 寸法と重量

深さ	52 mm	奥行き (インチ)	2.0472 inch
DIN レールを含む奥行き	52.5 mm	高さ	89.5 mm
高さ (インチ)	3.5236 inch	幅	5.1 mm
幅 (インチ)	0.2008 inch	正味重量	18.3 g

## 温度

保管温度	-25 °C...55 °C	周囲温度	-5 °C...40 °C
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

## クランプ用コンダクタ (定格接続)

導体接続断面積 AWG、最大.	AWG 14	接続方向	上部
接続方式	耐張クランプ接続	接続数	8
クランプ範囲、最大	2.5 mm <sup>2</sup>	クランプ範囲、最小	0.13 mm <sup>2</sup>
配線接続断面 AWG、最小	AWG 14	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 の細径撓線、最大	
配線接続断面、ワイヤエンドフェルール 0.13 mm <sup>2</sup> 付 DIN 46228/4 の細径撓線、最小		配線接続断面、ワイヤエンドフェルール 0.13 mm <sup>2</sup> 付 DIN 46228/1 の細径撓線、最小	
配線接続断面、細径撓線、最大	1.5 mm <sup>2</sup>	配線接続断面、細径撓線、最小	0.13 mm <sup>2</sup>
接続断面、撓線、最大	1.5 mm <sup>2</sup>	接続断面、撓線、最小	0.13 mm <sup>2</sup>
配線接続断面ソリッドコア、最大	1.5 mm <sup>2</sup>	配線接続断面、ソリッドコア、最小	0.13 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	プラグ接続可能
-----------	---------

## システム仕様

バージョン	4つの耐張クランプ接続 - 4つのプラグイン接続, PE 接続付き, プラグイン交差 接続用, コネクタ無しの終 端部	エンドカバープレートの要求	はい
レベル数	4	レベルごとのクランプポイント数	2
PE 接続	はい	取り付けレール	TS 35
PEN 関数	いいえ		

## 全般

導体接続断面積 AWG、最大.	AWG 14	配線接続断面 AWG、最小	AWG 14
標準	IEC 61984, IEC60947-7-1 に準拠	取り付けレール	TS 35

## ZRV 1.5/PE-CHIRON

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

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

## 技術データ

## 材料データ

基本材質	Wemid	色	ダークベージュ
UL 94 可燃性等級	V-0		

## 評価データ

定格断面	1.5 mm <sup>2</sup>	定格電圧	63 V
定格 DC 電圧	63 V	公称電流	4 A
標準	IEC 61984, IEC60947-7-1 に準拠	IEC 60947-7-x 準拠の容量抵抗	1.83 mΩ
IEC 60947-7-xに準拠した出力損失	0.56 W		

## 追加の技術データ

爆発試験バージョン	いいえ	取り付け方式	嵌合仕様
-----------	-----	--------	------

## 分類

ETIM 8.0	EC000901	ETIM 9.0	EC000901
ETIM 10.0	EC000901	ECLASS 14.0	27-25-01-04
ECLASS 15.0	27-25-01-04		

## ZRV 1.5/PE-CHIRON

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

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

## アクセサリ

## 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。

## 一般注文データ

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	
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	