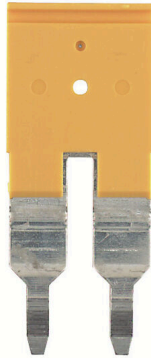


## ZQV 6/2 GE ZTL6

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

www.weidmueller.com

## 製品イメージ



電流および電圧トランスフォーマーの配線  
バネおよびネジ接続技術採用の当社のテスト用接続断路  
端子台は、電流、電圧、電力の測定に重要なあらゆる変  
換回路を安全かつ高度な方法で作成することが可能で  
す。

## 一般注文データ

バージョン	Zシリーズ, 短絡接続, 端子用, 極数: 2
注文番号	<a href="#">1363010000</a>
種別	ZQV 6/2 GE ZTL6
GTIN (EAN)	4050118165456
数量	60 items

## ZQV 6/2 GE ZTL6

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

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 承認

ROHS 適合

## 寸法と重量

深さ	33.96 mm	奥行き (インチ)	1.337 inch
高さ	14.3 mm	高さ (インチ)	0.563 inch
幅	3.1 mm	幅 (インチ)	0.122 inch
正味重量	2.72 g		

## 温度

保管温度	-25 °C...55 °C	周囲温度	-50 °C...75 °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
製品のカーボンフットプリント	クレードルからゲート 0.032 kg CO2 eq.

## システム仕様

バージョン 端子用

## 全般

極数 2 設置アドバイス 直接実装

## 寸法

ピッチ (mm) (P) 8.10 mm

## 材料データ

基本材質	Wemid	色	黄色
UL 94 可燃性等級	V-0		

## 評価データ

定格電圧 400 V 公称電流 41 A

## 追加の技術データ

固定形式	接続されている	設置アドバイス	直接実装
爆発試験バージョン	いいえ		

## 重要なメモ

製品情報 安定性および温度の理由により、接点要素の 60 % を取り除くことしかできません。渡り配線コネクタを使用すると、定格電圧が 400 V に低下します。ブランクカットエッジとの断路渡り配線を使用する場合、電圧は 25 V に低下します。

技術データ

分類

ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ETIM 10.0	EC000489	ECLASS 14.0	27-25-03-03
ECLASS 15.0	27-25-03-03		