

## ZQV 6/2 GE ZTL6

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 製品イメージ



## 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 Stück

## ZQV 6/2 GE ZTL6

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 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	連続動作温度、最小	-50
連続動作温度、最大	120		

## 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)	8.1 mm
--------------	--------

## 材料データ

材質	Wemid	色	黄色
UL 94 可燃性等級	V-0		

## 評価データ

定格電流	41 A
------	------

## 追加の技術データ

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

## 分類

ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ECLASS 9.0	27-14-11-40	ECLASS 9.1	27-14-11-40
ECLASS 10.0	27-14-11-40	ECLASS 11.0	27-14-11-40
ECLASS 12.0	27-14-11-40	ECLASS 13.0	27-25-03-03

## 環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	/
RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)

## 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。
------	---

作成日 2024/07/29 14:50:14 CEST

## ZQV 6/2 GE ZTL6

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## 技術データ

## 承認

ROHS

適合

## ダウンロード

承認/証明書/適合証明書

[Confirmation of Standards EN 45545-2\\_2020-10](#)

エンジニアリングデータ

[CAD data – STEP](#)

ユーザ文書

[StorageConditionsTerminalBlocks](#)

カタログ

[Catalogues in PDF-format](#)