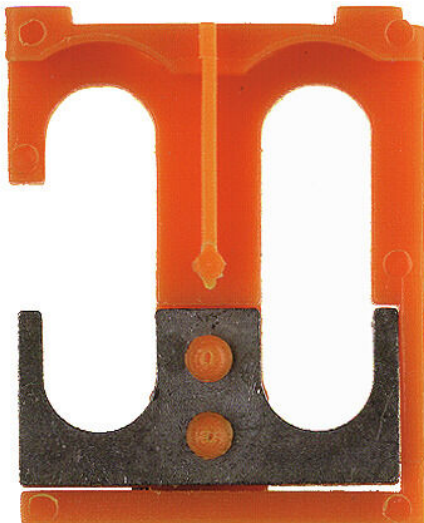


## QVSK 2 SAKT1

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

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

## 製品イメージ



電流および電圧トランスマスターの配線  
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	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, ページュ, 57 A, 極数: 2, ピッチ (mm) (P): 12.00, 絶縁: はい, 幅: 15.4 mm
注文番号	<a href="#">1670360000</a>
種別	QVSK 2 SAKT1
GTIN (EAN)	4008190431242
数量	20 items

## QVSK 2 SAKT1

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

RoHS	適合
------	----

## 寸法と重量

深さ	7 mm	奥行き (インチ)	0.2756 inch
高さ	19.1 mm	高さ (インチ)	0.752 inch
幅	15.4 mm	幅 (インチ)	0.6063 inch
正味重量	0.9 g		

## 温度

保管温度	-25 °C...55 °C	周囲温度	-50 °C...55 °C
連続動作温度、最小	-50 °C	連続動作温度、最大	100 °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

## システム仕様

バージョン	短絡接続
-------	------

## 全般

極数	2	設置アドバイス	直接実装
----	---	---------	------

## 寸法

ピッチ (mm) (P)	12.00 mm
--------------	----------

## 材料データ

基本材質	PA 66	色	ベージュ
UL 94 可燃性等級	V-2		

## 評価データ

定格電圧	400 V	公称電流	57 A
------	-------	------	------

## 追加の技術データ

固定形式	ねじ込み	設置アドバイス	直接実装
爆発試験バージョン	いいえ	取り付け方式	ねじ込み

## 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		