



電圧テスターの主要機能は、電圧の有無の確認です。2極電圧テスターは、業務保護規制要件を満たす唯一の認承取得済み検査機器です。

- LED 表示搭載
- VDE 規格準拠
- 高ピーク電圧強度
- あらゆるアプリケーションに最適なテスター

#### 一般注文データ

|            |                            |
|------------|----------------------------|
| バージョン      | テストツール, 2極電圧テスター           |
| 注文番号       | <a href="#">9918950000</a> |
| 種別         | VT                         |
| GTIN (EAN) | 4032248405831              |
| 数量         | 1 items                    |

## 技術データ

## 承認

MAMID承認件数



RoHS

適合

## 寸法と重量

|      |        |           |             |
|------|--------|-----------|-------------|
| 深さ   | 55 mm  | 奥行き (インチ) | 2.1654 inch |
| 高さ   | 21 mm  | 高さ (インチ)  | 0.8268 inch |
| 幅    | 190 mm | 幅 (インチ)   | 7.4803 inch |
| 長さ   | 190 mm | 長さ (インチ)  | 7.4803 inch |
| 正味重量 | 115 g  |           |             |

## 環境製品コンプライアンス

|                          |                                      |
|--------------------------|--------------------------------------|
| RoHS 対応状況                | 準拠                                   |
| RoHS 適用除外 (該当する場合/既知の場合) | 7cl                                  |
| REACH SVHC               | 0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません              |
| SCIP                     | b05b5122-6117-4cb0-b28c-df32f921fa36 |

## 技術データ

|      |                   |
|------|-------------------|
| 項目説明 | 12 ~ 690 Vの電圧テスター |
|------|-------------------|

## 装置の測定および試験

|                |                               |                  |                             |
|----------------|-------------------------------|------------------|-----------------------------|
| 切り替え負荷         | いいえ                           | 測定範囲カテゴリー        | CAT III 600 V, CAT IV 300 V |
| 定格電圧、最大.       | AC/DC690 V                    | 定格電圧、最小.         | 12 V AC/DC                  |
| AC 電圧測定範囲      | 12 ~ 690 V                    | DC 電圧測定範囲        | 1000 V                      |
| 作動温度、最大        | 55 °C                         | 作動温度、最小          | -15 °C                      |
| 直流電圧表示         | 12、50、120、230、400、690 V       | 690電圧表示          | 12、50、120、230、400、690 V     |
| 周波数範囲、最大       | 65 Hz                         | 周波数範囲、最小         | 0 Hz                        |
| ディスプレイ         | LED                           | 保護度合い            | IP64                        |
| 相順表示           | いいえ                           | 連続性試験            | 該当なし                        |
| 絶縁試験           | 5 kV                          | ピーク耐電圧           | 5 kV                        |
| 準拠してテストされ承認された | EN/IEC 61010, EN 61243-3 2010 | プローブ保護 GS 38のテスト | いいえ                         |
| 検査ピン照明         | いいえ                           | HOLD 機能          | いいえ                         |

## 分類

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000494    | ETIM 9.0    | EC000494    |
| ETIM 10.0   | EC000494    | ECLASS 14.0 | 27-20-03-08 |
| ECLASS 15.0 | 27-20-03-08 |             |             |



## アクセサリ

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

## アクセサリ



検査・測定機器対応アクセサリ

## 一般注文データ

|            |                            |         |
|------------|----------------------------|---------|
| 種別         | SKAI TASCHE                | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">2544760000</a> | Toolbag |
| GTIN (EAN) | 4050118554724              |         |
| 数量         | 1 ST                       |         |