

TAG780VIFE



Spannungsdetektor - Niederspannung

IEC 61243-3
CAT.IV 1 000 V
IP2X, IP65

- Im Rahmen der Überprüfung ermöglicht der TAG780V die Überprüfung der Spannungsfreiheit.
- Weitere Funktionen vervollständigen diesen Detektor und machen ihn zu einem sehr praktischen Werkzeug für den Bediener (Durchgang, Phasensuche, Spannungspegel usw.).
- Akustischer Alarm für das Vorhandensein von Spannung, differenziert nach dem Spannungspegel (unterbrochener Ton bis zum 230-V-Pegel und kontinuierlicher Ton über dem 400-V-Pegel).
- Polaritätsanzeige (-/+).
- Integrierter Selbsttest.
- Durchgangsprüfung (Grenzwert 80 Ω).
- Phasensuche im unipolaren Modus (Verwendung einer beliebigen Prüfspitze).
- Frontbeleuchtung.
- Geschützt gegen Wasser und Staub: IP65.
- Geschützt gegen Überspannungen. CATIV 1000V.
- Geliefert mit 2 AAA-Batterien und Tragetasche.
- Display der neuen Generation, ultrahell.
- Ablesen auch bei hellem Licht möglich.
- Doppelt isoliertes Silikonkabel: robust und ultraflexibel (ohne Memory-Effekt).
- Anzeige bis 1000 V.
- Zurückziehen der Hülle über einen Auslöser auf der Rückseite des Geräts: Exklusive Lösung, die die Kontrolle über die Entfernung der Hülle und visuelle Sicherheit beim Kontakt gewährleistet.
- Kontrollpunkt Beleuchtungsdioden.



TAG780VIFE

Gewicht (g)

288