

## Produktinformation

**00 11 17**

### Stiftschaltschrankschlüssel

Mit Spannungs- und Magnetfeldfinder  
Für gängige Schränke und Absperrsysteme



- Transportfreundlicher Schaltschrankschlüssel in Kugelschreiberform mit Befestigungsclip zur sicheren Aufbewahrung
- Berührungslose Erkennung von Wechselspannungen mit optischer Anzeige (rote LED); Spannungsbereich 50 - 600 V; Frequenzbereich 50 - 60 Hz
- EIN Taste
- Anzeige mittels heller LED: Einschalt-Selbsttest, Batteriekontrolle und spannungsführende Leitung in der Nähe
- Batteriefach mit Drehverschluss für zwei Knopfzellen
- Durch Ausschwenken des Schlüsselträgers können vier verschiedene Schlüsselprofile nutzbar gemacht werden
- Für Schaltschränke, Absperrsysteme der Gas-, Wasser- und Elektrizitätsversorgung
- Für technische Anlagen in Gebäuden wie Klima- und Belüftungsanlagen, Absperrventile, Netzschalttafeln usw.
- Universelle 1/4"-Bitaufnahme für handelsübliche Bits (Dauermagnet zur Fixierung)
- Zusätzliche Bitaufnahme für 1/4"-Bits in einem Schlüsselprofil
- Mit Bit: Kreuzschlitz PH2 und Aufbewahrungsmöglichkeit für einen zweiten Bit
- Mit einem Wendebit: Kreuzschlitz PH / Schlitz 7,0 x 1,2 mm
- Batterieschonende Abschaltautomatik. Gerät schaltet bei Nichtbenutzung nach zwei Minuten automatisch ab.
- Werkzeugkörper: Kunststoff, glasfaserverstärkt
- Schlüsselprofile: Zink-Druckguss

### Allgemein

Artikel-Nr.	00 11 17
EAN	4003773068396
Gewicht	136 g
Abmessungen	155 x 25 x 15 mm
REACH- Konformität	enthält keine SVHC
RoHS- Konformität	konform

### Technische Attribute

Kapazität Vierkant	6,0 / 8,0 mm
Kapazität Doppelbart	3 – 5 mm
Kapazität Dreikant	9,0 mm

*Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten*





