

## KERN – Münzzeitochalter 4000 E / 4000 D

### Aufbau



Modell 4000E

- Stabiles Edelstahlgehäuse (2 mm) - rostfrei V2A (geschliffen).
- Geldkassette mit Zylindersicherheitschloss.
- Hochwertiger Münzprüfer mit Falschgeldrückgabe - werkseitig einstellbar auf alle gängigen Münzen und Wertmarken.
- Bewährte funktionstüchtige Elektronik.
- Einfache Zeiteinstellung durch 8-pol. DIP-Schalter, Einstellzeit pro Münze von 1-255 Min.
- Betriebsanzeige von Modell 4000D: Leuchtdiode
- Betriebsanzeige von Modell 4000E: 2-stellige Münzenanzeige
- Münzenspeicherung bis max. 19 Münzen
- Aufnahme Münzbehälter ca. 250 Stck. 50 CENT Münzen
- Das Gerät kann mit weiteren Optionen ausgerüstet werden (siehe [Zusätze](#))

### Arbeitsweise

Nach erfolgreichem Netzanschluss ist das Gerät betriebsbereit. Am 8-pol. DIP-Schalter wird die gewünschte Zeit eingestellt. Es können mehrere Münzen auf Vorrat eingeworfen werden, das Gerät speichert bis max. 19 Münzen. Nach Einwurf der ersten Münze schaltet das Hauptrelais ein und die Zeit läuft ab. Es können jederzeit Münzen nachgeworfen werden.

### Anwendungsbeispiele

Für Wäschetrockner, Waschmaschinen, Reinigungsgeräte, Autowaschanlagen, Fitness-Geräte, Beleuchtungen u.v.m..



Modell 4000D

### Technische Daten

Abmessungen:	H x B x T = 215x150x130 mm
Spannungsversorgung:	230 V AC 50 Hz
Schaltleistung:	16 (6) A 250 V AC
Leistungsaufnahme:	Max. 6,2 VA
Schutzart:	I P 34
Münzprüfer:	Mechanisch mit Falschgeldrückgabe

### Zusätze

- |                               |                                  |
|-------------------------------|----------------------------------|
| a) Fadensperre für Münzprüfer | l) Eingebauter Schütz 3x20 A AC1 |
| i) 24 V AC 50 Hz SELV         | p) Münzenzählwerk                |
|                               | r) Diebstahlschutz               |

### Modell

### Artikel-Nr.

4000D	4011
4000E	4012

Technische Änderungen vorbehalten!