PC18.2

Motorsteuerungsplattform

# **VERSUS M8NF**

Einphasen-Motorsteuerung



Eine steuerbare Einpahasen-Motorsteuerung mit Torzustandsmeldung





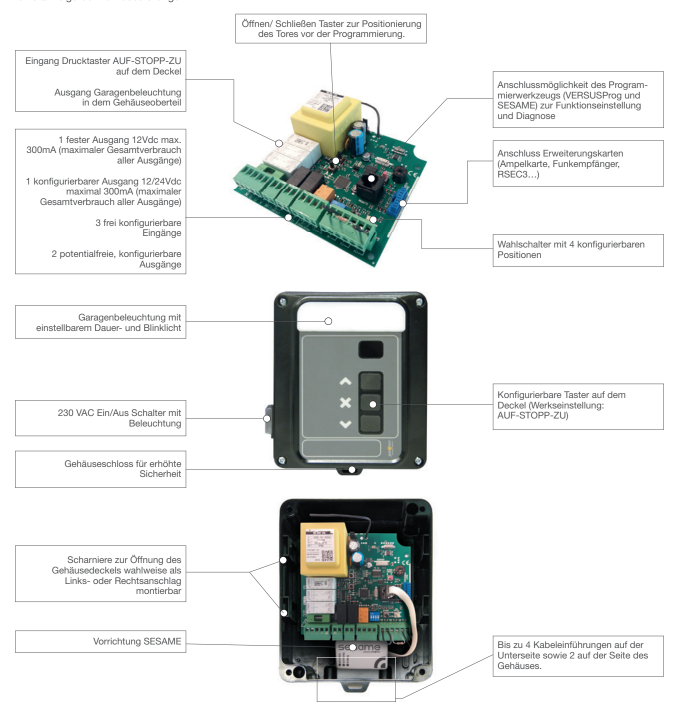
#### Motorsteuerungsplattform

## **VERSUS** M8NF

### Einphasen-Motorsteuerung

### **VERSUS M8NF**

- Motorsteuerung f
  ür Einphasenmotoren.
- Versorgungsspannung/ Max. Leistung Einphasenmotor 230V/ 0,75kW oder 1,2 kW.
- Relais-Antrieb, ohne Leistungsregulierung und Sanftanlauf.
- Eingebauter Funkempfänger 868 MHz mit 30 Speicherplätzen und der Möglichkeit zur Erweiterung auf 500 Speicherplätze.
- · Optional helles LED Licht im Deckel.
- Anzeige des aktiven Eingangs/ Ausgangs.
- Statusanzeige durch Fehlermeldung/ Diagnose-LED.
- Motor-Stoppfunktion bei Erreichen der Endlagen bzw. Kraftbegrenzung bei Hindernissen.
- Fehleranzeige bei Betriebsstörungen.





#### Motorsteuerungsplattform

## **VERSUS M8NF**

## Einphasen-Motorsteuerung



#### **SESAME**

- Steckbarer W-LAN Empfänger
- Kann einfach in die VERSUS M8NF eingesteckt werden
- Inkl. 2 Lizenzen für 2 Benutzer. Kann optional auf 10 Benutzer / Lizenzen erweitert werden. Die Lizenzen müssen alle 5 Jahre erneuert werden
- Mit jedem beliebigen W-LAN Router über W-Lan kompatibel
- Arbeitet am Netzwerkanschluss zur Erkennung und Fehlerbehebung
- Kompatibel mit Android 5.0 oder höher. In kürze auch für iOS verfügbar
- Die APP kann im Playstore heruntergeladen werden

#### **Funktionen**

- Torzustandsabfrage jeder Zeit und überall
- Ihr Tor können Sie von jedem Ort öffnen und schließen
- · Automatische Meldung bei Toraktivitäten
- Automatische Batteriezustandsmeldung des Sicherheitssystems am Tor











