

PC24

Motorsteuerungsplattform

VERSUS I20 EU

Dreiphasige Motorsteuerung
Kompatibel mit allen Motoren



Für den Gebrauch von
industriellen Toren



jcmtechnologies

Motorsteuerungsplattform

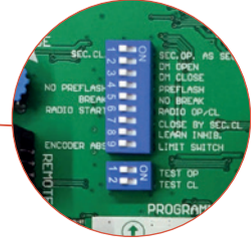
VERSUS I20 EU

Dreiphasige Motorsteuerung

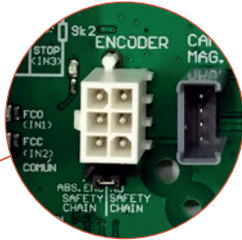
Die **VERSUS** I20 EU dreiphasige Motorsteuerung erfüllt alle Anforderungen, die in dieser Serie charakterisiert sind:
Funktionen und Ausführung gemäß Ihren Anforderungen.
Bitte folgende Verbesserungen beachten:



Leicht zu programmieren
Programmiertasten auf der Platine

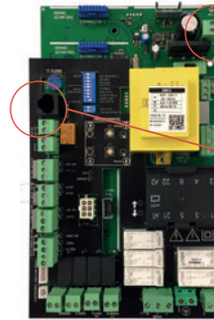


Einfache Änderung der unterschiedlichen Betriebsarten

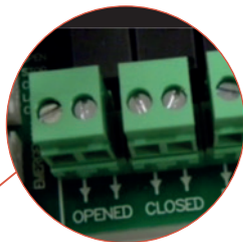


Spezielle Anschlüsse für digitale Endlagenschalter von ELEKTROMATEN und KOSTAL

Mit digitalen Endlagenschaltern von ELEKTROMATEN und KOSTAL kompatibel



24v AC/DC Ausgänge
Max. power 700mA



Torstatus
Tor AUF und Tor ZU Status



Motorschutz Notausschalter
Motorschutz



Ausziehbare V Kabelverbinder

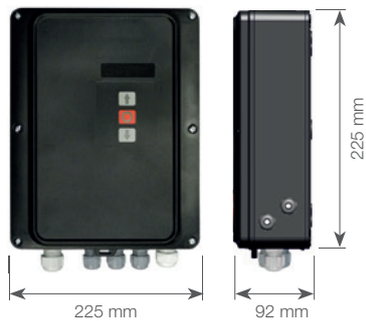
Zur Unterstützung bei der Installation / Auswechslung von vorverkabeltem Zubehör



Motorsteuerungsplattform

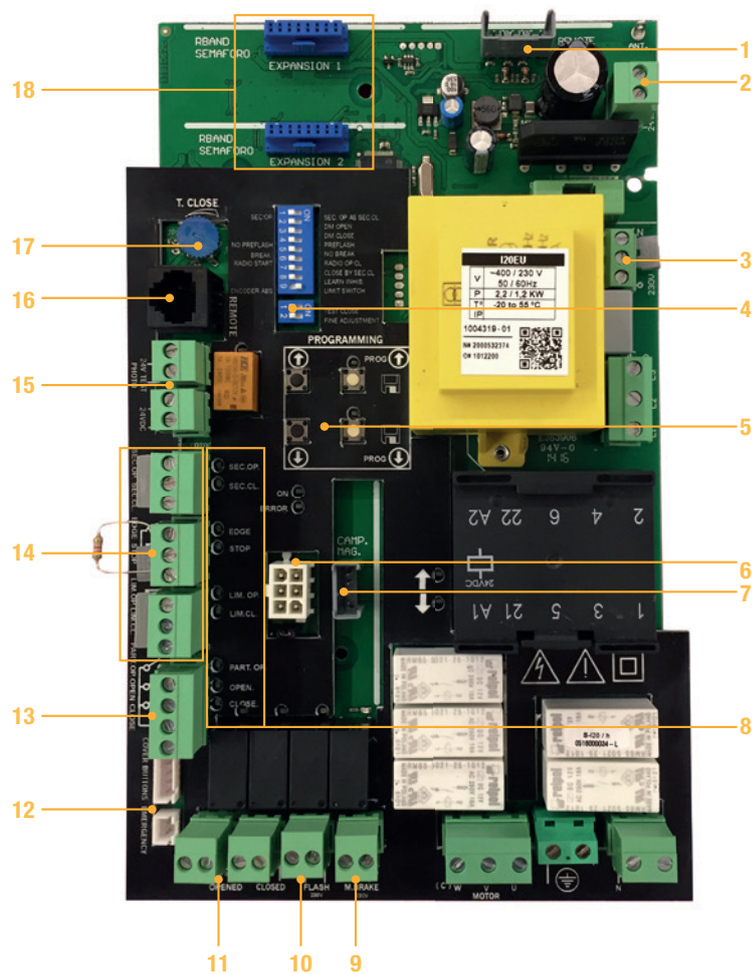
VERSUS I20 EU

Dreiphasige Motorsteuerung



VERSUS I20 EU 1004319

- Dreiphasige Motorsteuerung.
- Energieversorgung / max. Kraft des Motors 230v/1200W und 400v/2200W.
- Anzeige für aktiven Eingang / Ausgang.
- Statusanzeige durch ERROR-LED.
- Fehleranzeige bei Betriebsstörungen.
- Unabhängige Ausgänge 24v AC und 24v DC, max. 700 mA.
- "Leicht zu programmieren": Programmierungstasten auf dem Deckel.
- Schutzklasse: IP 65.



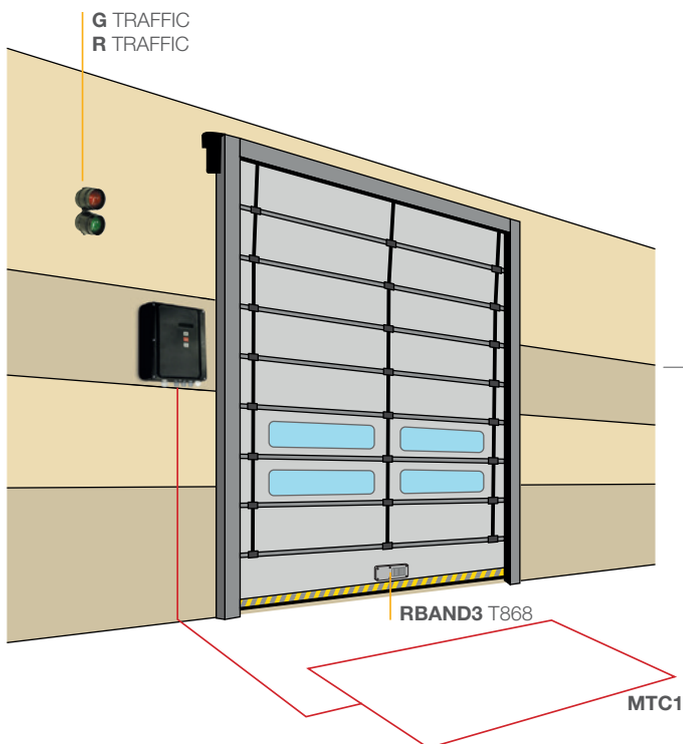
- | | |
|---|---|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Steckanschluss für Steckempfänger (STICK/RACK). 2. 24v AC. 3. 230/400v Wahlschalter. 4. 9+2 Position Auswahlschalter. 5. "Leicht Programmierbar". 6. Encoder: Mit ELEKTROMATEN und KOSTAL kompatibel. 7. Anschluss für Fahrzeugerkennungsgesät (MTC1). 8. LED Anzeige für aktive Eingänge / Ausgänge. 9. 230v Motorbremse. | <ol style="list-style-type: none"> 10. 230v Blinkeinheit. 11. Torstatus: Tor auf / Tor zu. 12. Tasten auf dem Deckel. 13. 3 Eingangstasten: AUF-STOPP-ZU. 14. 6 konfigurierbare Eingänge. 15. 24v DC. 16. Anschluss für Funktionsprogrammierung und Fehlersuche (VERSUSProg). 17. Auto-ZU Zeitregler. 18. 2 Anschlüsse für Erweiterungskarten. |
|---|---|



Motorsteuerungsplattform

VERSUS I20 EU

Dreiphasige Motorsteuerung



Für den Gebrauch an schnellen industriellen Toren

Motorsteuerung: **VERSUS I20 EU**, **RBAND3**, **G-TRAFFIC**, **R-TRAFFIC** (Ampeln) und **MTC1** (Magneterkennung)

