

## **EFA-TRONIC® Tor-Steuerung**

Herstellung, Lieferung und Montage von:

Steuerung: EFA-TRONIC mit Frequenzumrichter, Info-Display und Folien-Tastatur in separatem Kunststoffgehäuse 210x565x200 mm (IP65), mit Hauptschalter

Anschlussdaten Versorgungsspannung, Frequenz, Zuleitung):

L/N/PE 230V +/-10% / 50-60Hz K 16A oder 3-L/N/PE 400V +/-10% / 50-60Hz K 16A

### **Alternativ:**

EFA-TRONIC PROFESSIONAL mit Frequenzumrichter in separatem Schaltschrank (IP65), mit Info-Display

Schaltschrankgröße: 380x380x210 mm (Stahl in RAL 7035)

Schaltschrankgröße: 380x600x210 mm (Stahl in RAL 7035)

Schaltschrankgröße: 600x600x210 mm (Stahl in RAL 7035)

Gehäuse auch nach Wunsch in RAL oder V2A

Schaltschrank absperrrbar mit Knebelgriff

Schaltschrankheizung (nur bei Schaltschrankgröße 600x600x210 mm)

### **Optionen:**

Wahlweise mit Steuerschaltern auf dem Gehäuse möglich (auch absperrrbar)

Hygienesdesign für Spezialanwendungen lieferbar (Größenangaben weichen ab)

Potentialfreie Meldekontakte (belegbar bis max. 24 Volt DC)

Potentialfreie Meldekontakte (leistungserhöht belegbar bis 230 Volt)

Störmeldung

Schnittstelle Fördertechnik (zusätzliche Platine)