



für die energieeffiziente Steuerung von Motoren

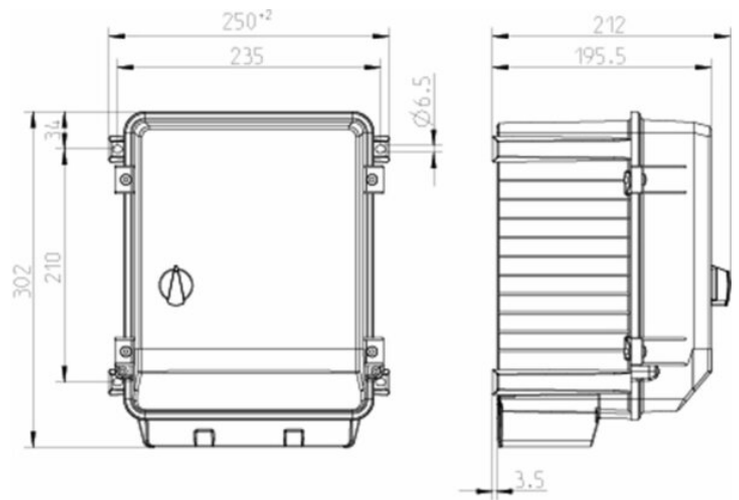
- Zuverlässige Steuerung
- Plug & Play
- Energieeffizient
- Integrierter Motorschutz mit TB/TP
- Maximale Leistung: 50Hz
- Typ FRQ5: mit integriertem 5-Stufen-Schalter
- Typ FRQ: mit 0-10V Eingang
- Typ FRQ(5)S: mit allpoligem Sinusfilter + 5 5-Stufen-Schalter

[Online Katalog öffnen](#)

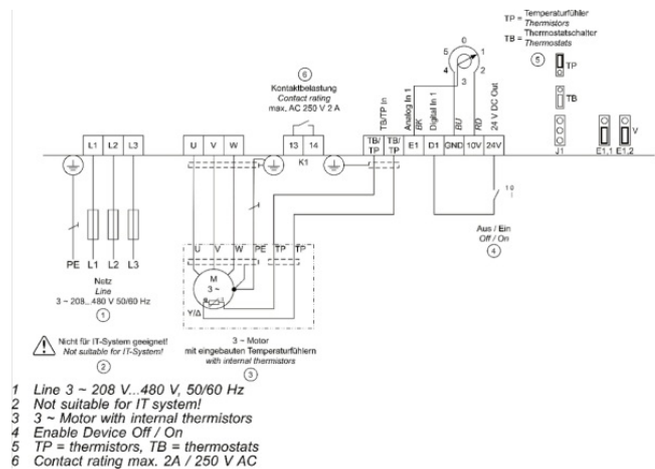
Technische Daten

Nenndaten	
Spannung	208 bis 480 V
Frequenz	50; 60 Hz
Phasen	3~
max. Strom	10 A
Schutzklasse / Klassifizierung	
Schutzart	IP54
Regler und Sensoren	
Empfohlene Sicherung	16 A
Temperaturbereich; Umgebung und Kanal	
Zulässige Umgebungstemperatur	max. 40 °C
Abmessungen und Gewichte	
Gewicht	6,3 kg

Abmessungen



Anschlussplan



Dokumente

IMO FRQ5S-4A_10A_16A V2_DE.PDF

EU Konformitätserklärung_004