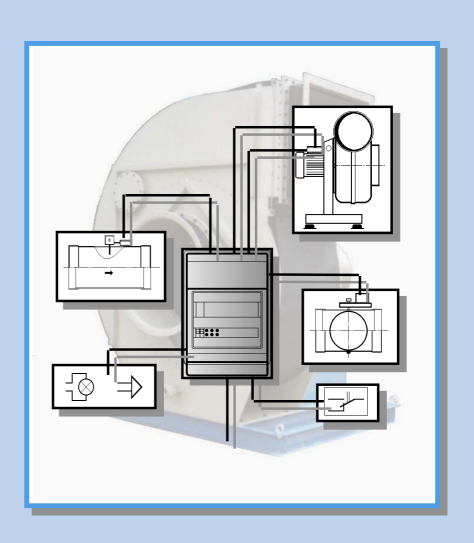


ANWENDERINFORMATION

STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK



Steuer- und Regelungstechnik

Lüftungssteuerungen für Laboratorien in Lehr- und Forschungseinrichtungen (Ventilatoren- und Klappensteuerung, Luftstromüberwachung)

Lüfter- und Pumpensteuerung für Gasreinigungsanlagen

Steuer- und Regelgeräte für Zentralentlüftungsanlagen (Zeit- und Temperatursteuergerät, Druckregler, Nachtabsenkgerät)

Drehzahlsteller, Stufenschalter und Frequenzumrichter

Druck- und Strömungsüberwachung von Ventilatoren und Anlagen

Geräte für Temperatur-und Feuchteregelung

Motorschutzgeräte für thermischen Motorschutz

Reparatur- und Schutzschalter für Ventilatoren (verschiedene Ausführungen, auch explosionsgeschützt)

Zusammenstellung von elektrischen Schaltbildern für Ventilatoren

In der vorliegenden Anwenderinformation "Steuer- und Regelungstechnik" ist das MIETZSCH-Sortiment nicht vollständig aufgeführt.

Weitere Informationen zu diesem Thema siehe

Anwenderinformation Zentralentlüftungssysteme Anwenderinformation Dachventilatoren Anwenderinformation Radialventilatoren direktgetrieben