

## T400 Elite - Überwachungseinheit für Lagertemperatursensoren

Schützt Ihre Fördereinrichtung vor Explosionsgefahr  
nach ATEX-Norm und gemäss der BetrSichV.

### ATEX-Zulassungen:

-T4004V4CAI    Version 12-24 VDC  
EX II 2D T125°C    Zone 21 und 22

- T4004V46CAI    Version Multivolt AC/DC  
Ex II 3D T125°C    Zone 22



ZONE 21  
ZONE 22

### Anwendung:

Überwacht die Erhitzung von Lagern und deren Gehäuse. Der T400 Elite ist Mikroprozessor gesteuert und kann bis zu 48 Lagersensoren in 8 Zonen mit je max. 6 Sensoren überwachen. Mit Alarm- und Status LED's sind überhitzte Lager sofort zu identifizieren.

### Merkmale:

- 8 Temperaturzonen mit je bis zu 6 Sensoren möglich
- Status LED's identifizieren die überhitzten Lager, überwachen Alarm- und Stromversorgung
- Alarmabschaltung temporär möglich
- Testfunktion des Kontrollgerätes sowie der Außenelemente
- Relaisausgang mit beliebiger Spannung zur Alarmerzeugung
- Schutzklasse IP 65
- Optionale RS485 Schnittstelle oder Relais-Alarmkarte mit 8 Zonen

Please refer to instruction manual for correct installation.  
Information subject to change or correction. September 2010