

TITANUS RACK-SENS® 88,9-mm-Bauhöhe (2 HE) Basisgerät



SKU	TITANUS RACK-SENS 2HE
Produkt Verfügbarkeit	
Belastbarkeit in kg	
HE/U	2
Breite/width	483
Tiefe/depth	670
Höhe/height	88,1
kW	
Segmentation	

Technische Daten:

Stromaufnahme Ruhe (bei 24 V) 155 mA – 350 mA*

Stromaufnahme Alarm (bei 24 V) 255 mA – 535 mA* (plus 250 mA je Löschlüfter)

Überwachte Ein-/Ausgänge

- Türkontakt
- Reset (Rücksetzeingang)
- max. 5 Temperatursensoren*
- Löschlüfter
- Abschaltrelais
- Handauslösung
- Data A/B-Busanschluss und 24-V-Versorgung für externe Module
- Netzwerk*

Potenzialfreie Relaisausgänge

- Vor-, Hauptalarm je Melder*
- Störung
- max. 5 programmierbare Relais
- Löschung ausgelöst
- Service (Trennen)
- Kontaktbelastung Alarm-/Störungsrelais 1 A/30 V DC

Löschmittelbehälter integriert

Löschmittel-Behältervolumen max. 2 x 2 Liter

Löschmittel Novec™ 1230 von 3M™ oder auf Anfrage: FM-200 (HFC-227ea)

Objektabschaltung integrierte Relaisansteuerung

Gewicht (Maximalausbau) ca. 32 kg*

Abmessungen (H x B x T mm) 88,1 x 483 x 670

Minimal erforderliche Einbautiefe ca. 900 mm

* Abhängig von der Ausbaustufe, Auszug aus dem technischen Handbuch TITANUS RACK·SENS®

3M und Novec sind eingetragene Warenzeichen der 3M Company