

Das Schranklöschsystem kann in handelsüblichen, geschlossenen 19"-Schränken bis zu einem Schrankvolumen von 1,2 m³ einfach und platzsparend integriert werden. Größere Schränke bzw. zusammenhängende Schrankeinheiten können mit max. 4 Slave-Einheiten (pro Slave weitere 1,2 m³) realisiert werden.

Überzeugende Produkteigenschaften:

- Platzsparendes 19"-Format mit nur 2 Höheneinheiten (pro Master/Slave)
- Schnelle Detektion durch Brandfrüherkennung im Inneren des 19"-Schranks
- Schnelle Löschung durch Ausbringung des effektiven Löschgases FM-200 im Schrank
- Einfache Montage und Inbetriebnahme durch vorkonfektionierte Bauteile
- Einfache Wartung durch modularen Aufbau
- Schnelle und sichere Erkennung von Ereignissen durch detaillierte LED-Anzeigen
- Sicherer Schutz auch von großen Schränken durch die Verwendung von Slave-Einheiten

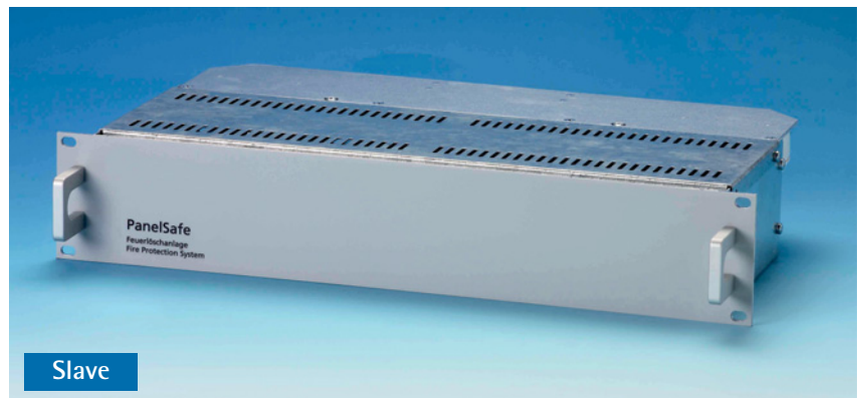
Lieferumfang Master-Einschub:

- Einschub 2 HE
- Übergabeverteiler
- Löschlüfter
- Türkontaktschalter (1x)
- Für jede weitere Tür benötigen Sie einen zusätzlichen Türkontaktschalter

*Hinweis:

Wir empfehlen Ihnen wegen des Gewichtes der Einschübe einen Satz Gleitschienen pro Einschub beizufügen.

Die Inbetriebnahme ist nicht im Lieferumfang enthalten und sollte vor Ort durch fachkundiges Personal erfolgen!



Bezeichnung	Bestell-Nr.
Master-Einschub	235-110-00
Slave-Einschub	235-110-05
Anschlusskabel (Slave)	235-110-07
Türkontaktschalter	235-110-06
Gleitschienenatz*	316-544-20

Technische Daten	Master	Slave
Netzgangsspannung	230VAC	
Ausgangsspannung	24VDC, für ext. Ansteuerungszwecke sowie Hupe und Löschlüfter	
Batterie	2 Ah (ausreichen für 4 Stunden)	
Überwachte Ein- und Ausgänge	für Netz, Rauchmelder 1 und 2, Handauslösung, Türkontaktschalter, Löschlüfter, Hupe, ext. Steuerung	
Potentialfreie Relaisausgänge	für Voralarm, Hauptalarm, Sammelstörung und Objektabschaltung (belastbar 30VA)	
Anzeigen	Netz, CPU, Sammelstörung, Rauchmelder 1 & 2, Handauslösung, Löschmittelbehälter (Druckwächter), Löschlüfter, Hupe, Auslöselement, Voralarm, Hauptalarm, Löschung ausgelöst	
Rauchmelder	2 optische Streulichtmelder in Zweimelderabhängigkeit	
Löschmittel	FM-200, C3F7 H/N2 (25 bar) / alternativ Novec 1230	
Löschmittelbehälter	1 Liter für max. 1,2m³ Schutzvolumen zugelassen nach RL 97/23/EG und RL 1999/36/EG	
Temperaturbereich	0°C bis 40°C	
Breite / Höhe	19" / 2 HE	
Einbautiefe	403,25 mm	265 mm
Gewicht	ca. 14 kg	ca. 8 kg



TiRAX "cool & safe", IP 54

- zerlegbares Stahlprofil-Schranggestell
- zwei seitliche Stecktüren mit Schnellverschluss
- frontseitige Sichttür mit Dreipunkt-Verriegelung und getönter ESG-Scheibe
- rückseitige Stahlblechtür mit Dreipunkt-Verriegelung (Montage auch als Seitentür möglich)
- beide Türen zur Aufnahme eines Profilhalbzylinders geeignet
- 19"-Ebene vorne und hinten
- Dach, einteilig
- Bodenblech mehrteilig, mit Schaumstoff Kabeleinführung
- Erdungsset montiert
- Sockel H = 100 mm
- Schraubenset M 5 (50-fach)
- **Feuerlöschsystem:**
 - Master-Einschub 2 HE
 - Türkontaktschalter zur Unterdrückung der Löschung beim Öffnen der Türen
 - Gleitschienenensatz, tiefenvariabel
 - zwei Multifunktionstraversen
- **Klimagerät:**
Klimagerät 1050 W (Ta35/Ti35) an seitlicher Stecktür montiert (Stecktür wahlweise rechts oder links montierbar)

Abmessungen H x B x T mm: (2000 + 100) x 800 x 1000

Oberfläche:

Verkleidungsteile/Sockel: lackiert RAL 7035 lichtgrau
Designprofile: lackiert RAL 5014 taubenblau

Lieferform: komplett montiert/ Sockel beige gestellt

Bestell-Nr.
318-202-76



apraNET Geschäftsbereich Netzwerktechnik der apra-norm Elektromechanik GmbH

Bei der untersten Mühle 5 · 54552 Mehren · Tel.: (0 65 92)95 12-0 · Fax: (0 65 92)95 12-50
www.apranet.de · email: vertrieb@apranet.de

Technische Änderungen vorbehalten

131

05.01.2015



... die optimale Schale für wertvolle Elektronik