



AP01
Larmpanel

MANUAL

AP01

INNEHÅLL

Beskrivning.....	2
Generell systemöversikt	3
Tillbehör.....	3
Inkoppling	4
Specifikation.....	5

BESKRIVNING

AP01 är en larmpanel för publik placering med syfte att synliggöra eventuella fellarm som exempelvis spjällfel och detektorfel. AP01 ansluts mot masterenheten SUSAS. I detta system kan upp till 516 spjäll övervakas i 256 grupper samt 130 detektorgrupper. AP01 har ett inbyggt akustiskt larm och lysdiod indikering som vid fellarm aktiveras automatiskt från SUSAS. Efter att felet är åtgärdat i anläggningen återställer servicepersonalen fellarmet manuellt i SUSAS som då automatiskt släcker fellarmet i AP01.

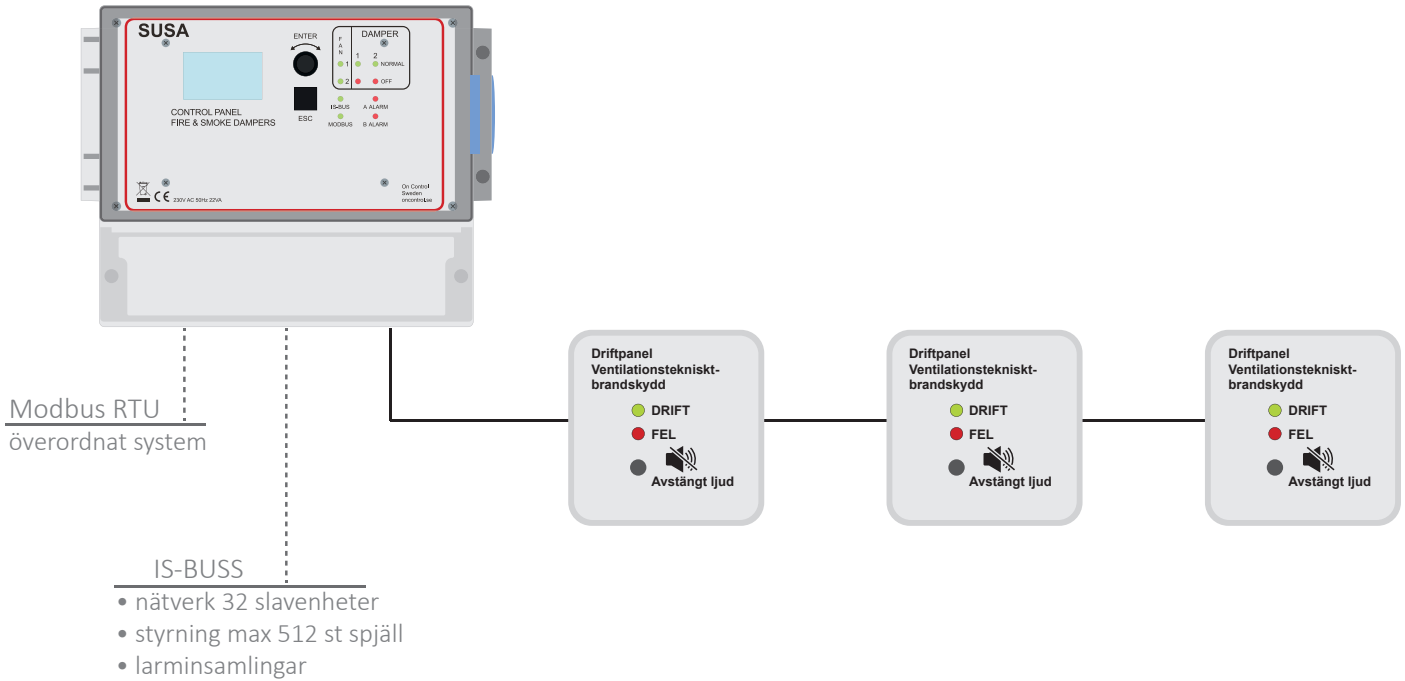
AP01 är endast kompatibel med mjukvaruversion FW 3.0 eller senare i SUSAS enheten.

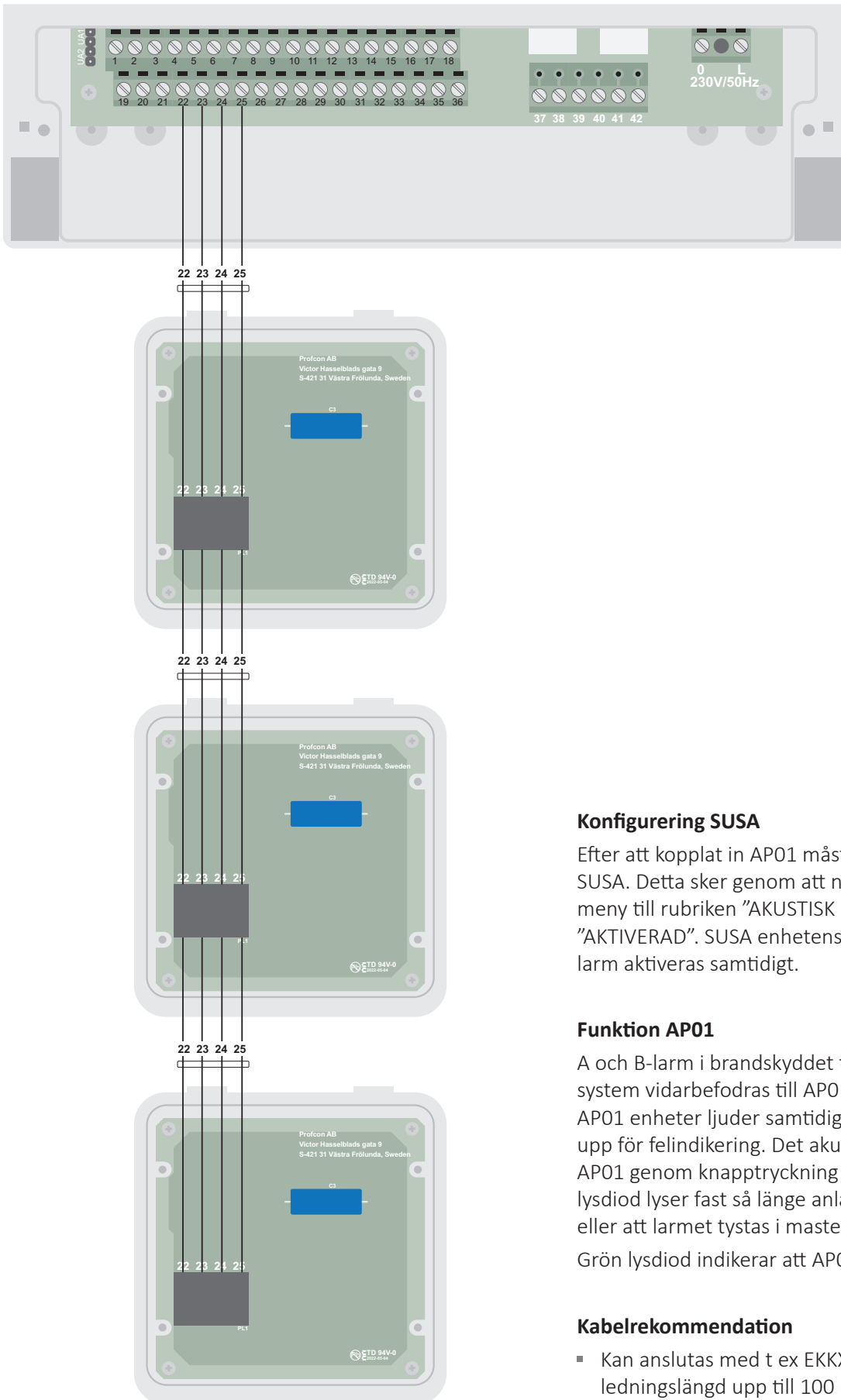
- Akustiskt larm 50dB(A) med tryckknapp för att tysta larmet.
- 1 Röd larmindikering (A & B-larm).
- 1 Grön driftindikering (strömsatt).

GENERELL SYSTEMÖVERSIKT

Nedan visas ett typexempel med 3st AP01 kedjekopplade till SUSA enheten. AP01 larmar för fel som uppkommer lokalt i SUSA samt alla slavenheter via IS-BUSS.

På vår hemsida oncontrol.se kan man även ta hjälp av vårt produktvalsprogram.





Konfigurering SUSA

Efter att kopplat in AP01 måste utgången aktiveras i SUSA. Detta sker genom att navigera i SUSA displayens meny till rubriken "AKUSTISK LARMSIGNAL". Där väljs "AKTIVERAD". SUSA enhetens egna interna akustiska larm aktiveras samtidigt.

Funktion AP01

A och B-larm i brandskyddet tillhörande SUSA och dess system vidarebefodras till AP01. Ett akustiskt larm i alla AP01 enheter ljuder samtidigt som röd lysdiod tänds upp för felindikering. Det akustiska larmet kan tystas på AP01 genom knapptryckning på fronten (MUTE). Röd lysdiod lyser fast så länge anläggningens fel kvarstår eller att larmet tystas i masterenheten SUSA. Grön lysdiod indikerar att AP01 är strömsatt.

Kabelrekommendation

- Kan anslutas med t ex EKKX 1x4x0,5 med total ledningslängd upp till 100 meter.

SPECIFIKATION

Kompatibilitet

SUSA med FW 3.0 eller senare

Maxdata.

Upp till 3st enheter kan kedjekopplas till masterenheten SUSA.

Montage

Skrivas på vägg. Fördefinierad hålbild för montage ovanpå EU-dosa. Enhetens front öppnas genom att bryta lätt med 2st skruvmejslar i varsin öppning i lådans nedre gavel.

Spänningsmatning

Spänningsmatning sker via SUSA enheten enligt sid.4

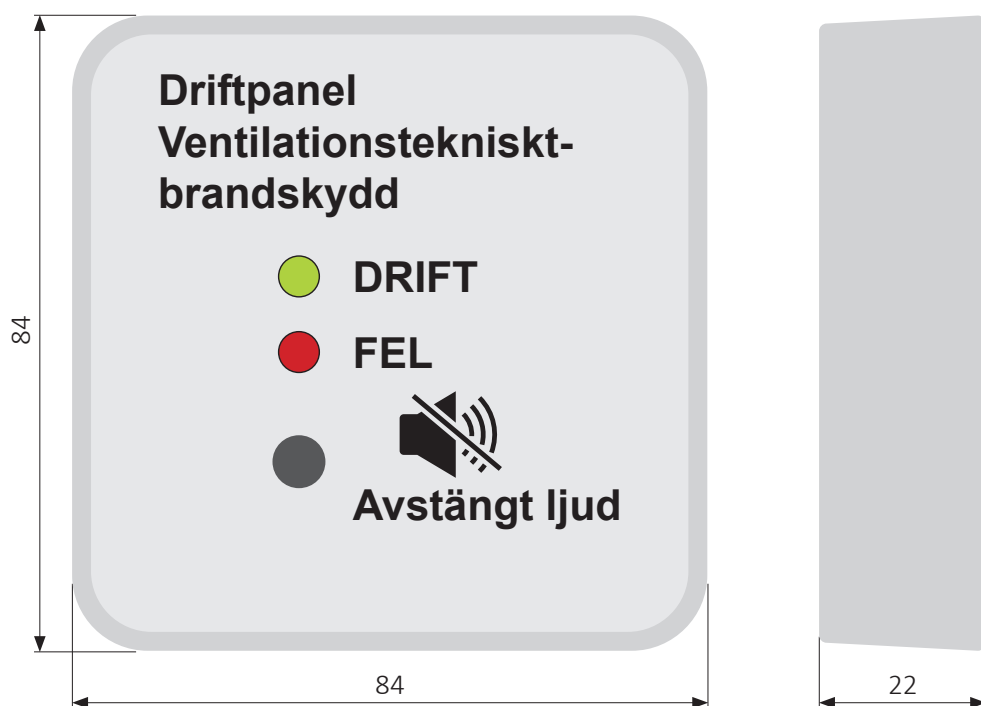
Omgivningstemperatur

Max+35 °C, min-5 °C

Vikt

85 gram

Mått





**Bortskaffande av uttjänta elektriska och elektroniska apparater
(gäller för EU samt andra europeiska länder med särskilda insamlingsystem)**

Om produkten eller dess förpackning är försedd med denna symbol ska den inte hanteras som hushållsavfall. Den ska i stället lämnas till lämpligt insamlingsställe för återvinning av elektriska och elektroniska apparater. Genom att svara för att denna produkt omhändertas på rätt sätt hjälper du till att förhindra den negativa påverkan på miljö och människors hälsa, som annars skulle kunna bli en följd av olämplig avfallshantering av denna produkt. Materialåtervinning bidrar till hushållningen av naturresurser. För att få närmare information om återvinning av denna produkt, kan du kontakta din kommun, ditt renhållningsföretag, eller den återförsäljare du köpt produkten av.

PROFCON AB

Victor Hasselblads gata 9
421 31 Västra Frölunda
Sweden

Tel: +46 (0)33 25 65 70

Web: oncontrol.se

On Control är ett registrerat varumärke tillhörande Profcon AB