

## Expansionsenhet SEHA-T



Expansionsenhet SEHA-T används för utbyggnad av styr- och övervakningssystem för brandspjäll. Enheten ansluts alltid till styr- och övervakningsenhet SEHA eller SEHA-M.

Då antalet spjäll överstiger det antal som direkt kan anslutas till aktuell styr- och övervakningsenhet utökas antalet spjällingångar med hjälp av expansionsenheten.

SEHA-T finns för 4, 8 eller 16 spjäll. Den har en inbyggd transformator för matning av 24 V till ställdonen. På fronten finns lysdioder som visar öppet resp stängt spjäll. Övriga larm indikeras på styr- och övervakningsenheten SEHA eller SEHA-M. Expansionsenheten väljs antingen redan vid projekteringen för optimalt val av styr- och övervakningsenhet eller för framtida utbyggnad av system vid t ex om- och tillbyggnad.

### INKOPPLING AV SPJÄLL

Mellan spjäll och SEHA-T används 4-ledare t ex EKKX 1 x 4 x 0.5. För att underlätta inkoppling rekommenderas kopplings-box KBHA-1. Boxen har testknapp för funktionsprov invid spjället.

### APPARATSKÅP

Av ABS-plast Kapslingsklass IP 56.

Max omgivningstemperatur + 30 grader, min 0 grader, avsett att monteras på vägg.

Ställdonen matas med 24 V från den inbyggda transformatorn.

Matningsspänning: 230 V AC.

### Utgångar

- 4 eller 8 för styrning av brandspjäll. (Till enhet för 8 spjäll kan två spjäll per utgång anslutas)
- Styrning av ytterligare en expansionsenhet

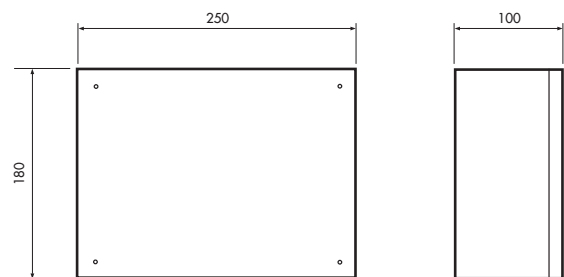
### Ingångar

- Styrning från SEHA, SEHA-M
- Ytterligare en expansionsenhet.

Inkopplingschema och detaljerad funktionsbeskrivning se katalogdel Installation.

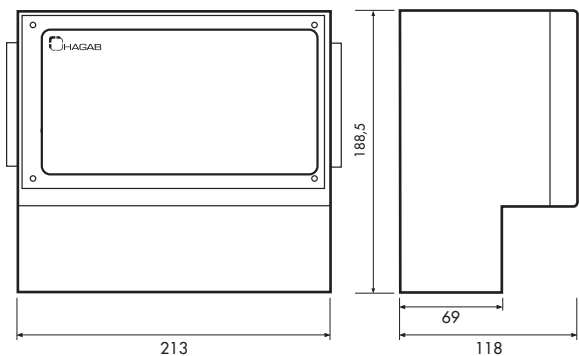
### MÅTT OCH VIKT

#### SEHA-T8



Vikt 2,5 kg.

#### SEHA-T4



Vikt 1 kg.

**BESKRIVNINGSEXEMPEL:****QJC (ENL VVS AMA 98)**

Expansionsenhet, Hagabs typ SEHA-T4 för 4 spjäll med brandfunktion.

**Expansionsenhet  
SEHA-T****CHECKLISTA FÖR PRODUKTUTFÖRANDE:**

Typbeteckning: SEHA-T  
Antal Spjäll: 4, 8  
Tillbehör: Kopplingsbox KBHA-1