

Produktdatablad

E63 055 42 (ZP787-2) är en adresserbar larmknapp som ansluts direkt på detektor slingan. ZP787-2 - som monteras utvändigt - är konstruerad för utomhusbruk (IP67). En larmknapp skall installeras vid centralapparaten men bör installeras i utrymningsvägar och trappor i överensstämmelse med lokala regler och förordningar. Larmknappen skall installeras på en höjd av 1,6 meter över golv enligt SBF110.

Larmkontakten hålls tillbaka av glasets överkant, då glasets trycks sönder släpper kontakten och larm skickas till centralapparaten.

Larmknappen har en inbyggd LED som blinkar vid utlöst larm

Glasets plastbetrykning förhindrar personskador och eliminerar lösa glasfragment.

Test utföres med medföljande testnyckel.

Alla komponenter är effektivt ytbehandlade mot damm och fukt, vilket ger maximal driftsäkerhet.

Varje larmknapp adresseras individuellt med en 7-polig Dipswitch vilket gör det möjligt att ansluta upp till 127 enheter på en detektor slinga.

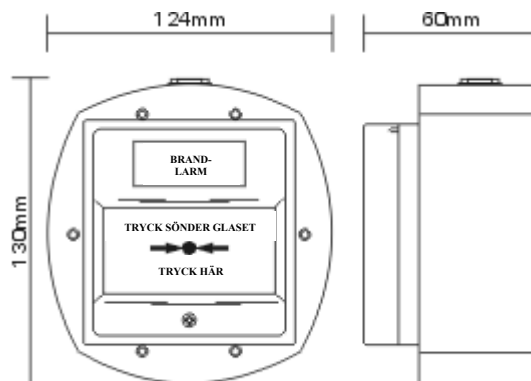


ZP787-2

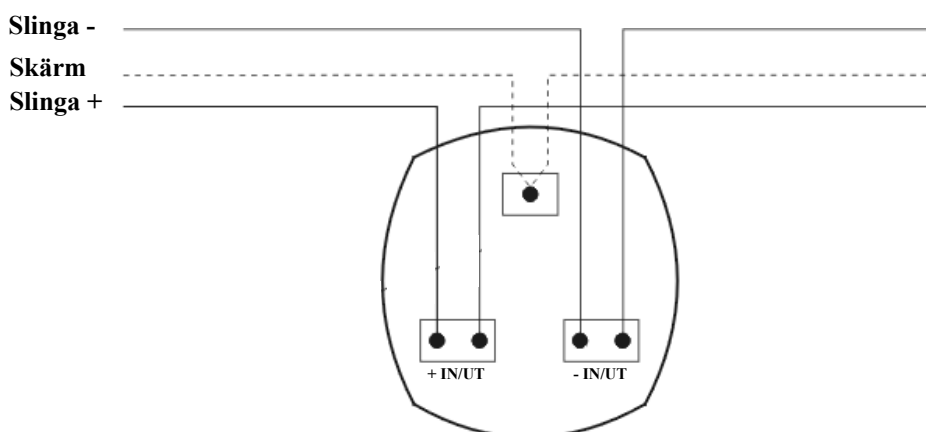
Adresserbar kapslad Larmknapp

- IP67 kapsling
- Varje enhet adresseras individuellt
- Enkel att testa med medföljande testnyckel

Mått



Inkoppling



Artikelnummer	Modell	Spec	Benämning
E63 055 42	ZP787-2		Adresserbar Larmknapp

Kompabilitet	Alla ZP analoga system	Arbetsmiljö	Inomhus/Utomhus
Montering	Utvändigt	IP klass	67
Kablage	Två tråds slinga	Omgivningstemperatur	-10 c till +75 c
Övervakning	Kortslutning/avbrott i detektorslinga	Luftfuktighet	20 % till 95 % ej kondenserande
Indikering	Röd LED	EMC	CE godkänd (EEC89/336)
Spänning	16-29 VDC	Material	Formgjuten ABS
Strömförbrukning	600 µA	Dimensioner	124mm (B) x 130mm (H) 60 mm (D)
Strömförbrukning i larm	700 µA	Färg	Röd
Adressering	7 pol. Dipswitch	Vikt	400 gram