

EKSTERN LYSVARSLER - BU-47

Branneteksjonssystemer
Produktdatablad

Egenskaper

- Slank design
- Bred driftsspenning
- Svakstrøm
- Kan brukes i EX-sone 2, T6

Beskrivelse/bruk

Denne allsidige og kompakte enheten kan kombineres med de fleste detektorer for praktisk ekstern varsling.

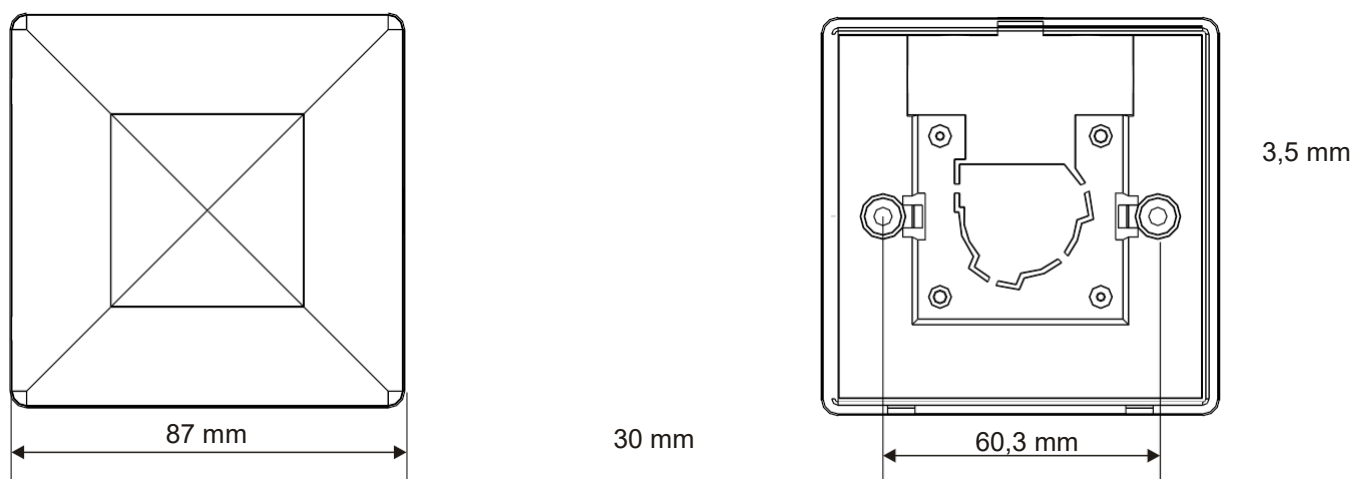
Varsellyset er tilgjengelig som et enkelt LED-lys med høy lysstyrke og har estetisk sett mange bruksområder.



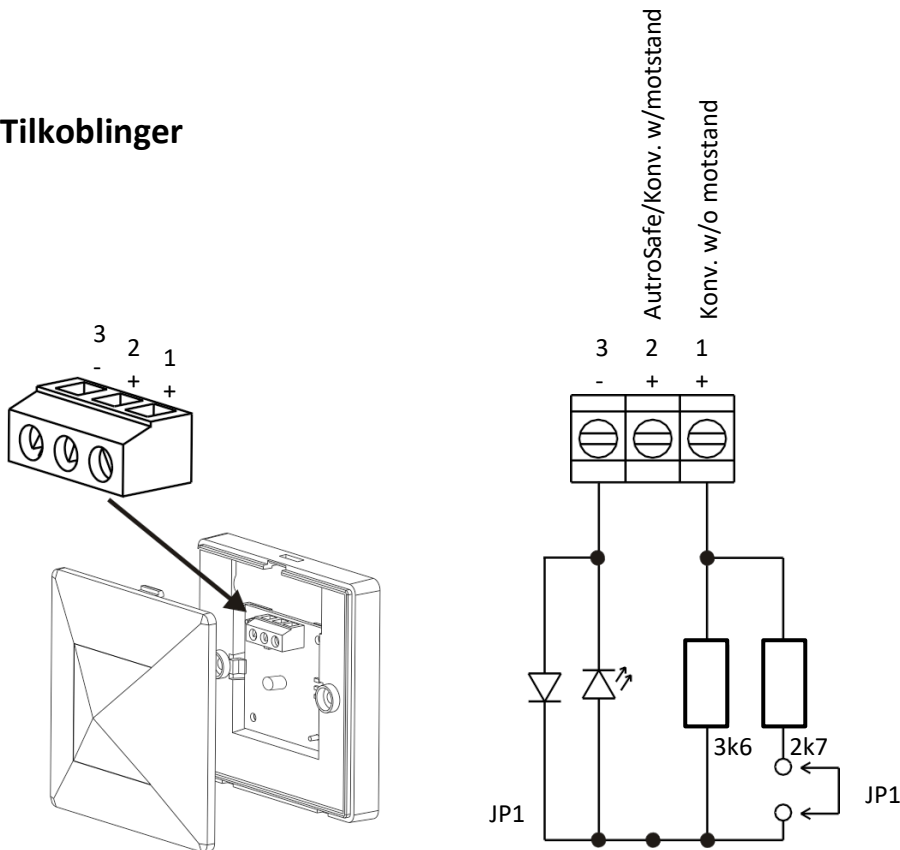
Produktnavn	Artikkelnummer	Beskrivelse
BU-47	116-BU-47	Ekstern lysvarsler, rød linse

Tekniske spesifikasjoner	
Spenning	3–20 V DC 5 – 30 V DC (kan velges av bruker)
Vekt	80 g
Materiale i kapsling	ABS
Farge	Hvit
Linsefarge	Rød
Strøm	Maks. 6mA Kan benyttes med AutoGuard- og AutoSafe-detektorer (5mA)
Temperatur	20°C til 60°C
Motstand	0 / 1k5 / 3k6 (kan velges av bruker)
Vern	IP23
Godkjenninger	www.autronicafire.com

Mål



Tilkoblinger



Når den kontrolleres fra detektorer med innebygd strømbegrenser (gjelder for BS-100-systemer, AutoSafe/Autoprime og konvensjonelle varmedetektorer BD-2X/T):

- Positiv terminal i detektor kobles til terminal 2 på BU-47.**
- Kontrollutgang i detektor kobles til terminal 3 på BU-47.**

Når den kontrolleres av andre konvensjonelle detektorer uten strømbegrensning (gjelder for eldre konvensjonelle BV- og BX-systemer):

- Positiv terminal i detektor kobles til terminal 1 på BU-47.**
- Kontrollutgang i detektor kobles til terminal 3 på BU-47.**

JP1 normalt åpen.

Merk: Hvis den er koblet til strømtilførsel på 24 V, f.eks. klokkeutgang, bruker du terminal 1 og 3 for å få strømbegrensning.