

ESI-60

Adresserbar sockelsiren/optisk indikering, Intellia

Intellia-serien är produkter designade för att anslutas till brandlarmcentraler i systemet FX. De ansluts till en detektorkrets av typen ALC där varje enhet har en egen adress.

ESI-60 är en kombination av sockelsiren och optisk indikering avsedd att monteras ihop med en detektor i Intellia-serien.

Enheten strömförsörjs från detektorslingan och kräver ingen extra kabeldragning.

Volymkontrollen används för att ställa in ljudet från 55-75±3 dB(A) alternativt 75-91 ±3 dB(A).

ESI-60 har ett akustiskt självtest som innebär att sirenen lyssnar på sig själv när den aktiveras. Om inget ljud upptäcks överförs en felsignal till centralutrustningen.

Blixtljuset har utvecklats som ett komplement till sirener i utrymmen där det förekommer buller.

ESI-60 har en automatisk lysdiodskontroll när den optiska indikeringen aktiveras. Felsignal ges om lysdiodkontrollen misslyckas.

ESI-60 strömförsörjs från detektorkretsen och tilldelas en egen individuell adress som ställs in med en DIL-omkopplare. Enheterna kan sedan styras separat.

Sockeln innehåller även en kortslutningsisolator som begränsar tappade adresser i detektorkretsen vid kortslutning.



Ej EN54-23 godkänt.

Tekniska Data

Dimensioner (Ø x H):	115 x 38
Temperaturområde vid drift:	-20 till +60 °C
Luftfuktighet:	0-95% ej kondenserande
Driftspänning:	Från detektorkretsen
Strömförbrukning drift:	<300 µA
Strömförbrukning larm:	8 mA
Ljudnivå:	Ställbart 55-91dB(A)
Ljusstyrka:	1.75 ± 0.75 candela
Kapslingsklass:	IP21D
Färg:	Vit
Vikt:	140 g
Artikelnummer	06728060

Tillbehör

Distansring vid utanpåliggande montage art.nr.
06728093



Ton

Sirenen avger en pulserande larmton på 510 Hz, 1 sekund av och 1 sekund på (synkroniserat från centralutrustningen) – alternativt en kontinuerlig utrymningston på 510 Hz under 0,5 sekunder följt av 610 Hz under 0,5 sekunder.

Inkoppling

