

ESI20

Adresserbar slingmatad sockelsiren från Intellia

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

ESI20 är en adresserbar sockelsiren som strömförsörjs direkt från detektorkretsen. Strömförbrukningen är endast 5mA vilket gör att upp till 90 st. larmdon per slinga kan kopplas in beroende på kabelresistansen. Volymen är justerbar mellan 55 och 91dB(A). Enheten har inbyggd övervakning med mikrofon. Om inget ljud kommer vid ett test av larmdonet genereras ett fellarm i centralapparaten. Sockeln innehåller även en kortslutningsisolator som begränsar tappade adresser i detektorkretsen vid kortslutning.



Tekniska Data

Dimensioner (Ø x H):	115 x 38 mm
Temperaturområde drift:	-20°C till +60°C
Luftfuktighet:	0-95% ej kondenserande
Driftspänning:	Från detektorkretsen
Strömförbrukning drift:	<300µA
Strömförbrukning larm:	5mA
Ljudnivå:	Ställbart, 55-91dB(A)
Kapslingsklass:	IP21D
Färg:	Vit
Vikt:	140g
Artikelnummer:	06728020

Tillbehör

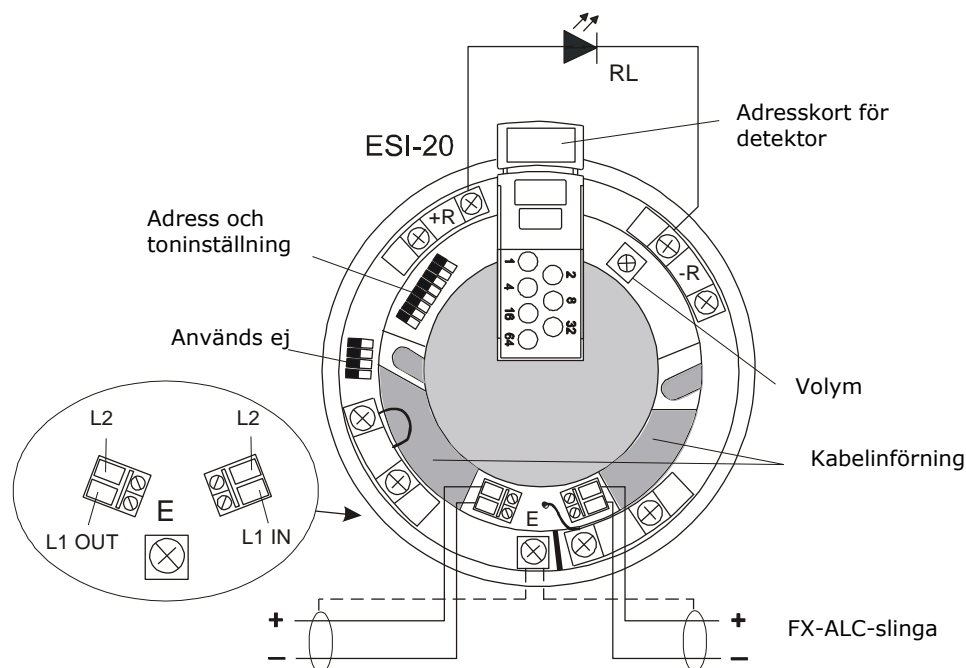
Distansring vid utanpåliggande montage
Art. nr. 06728093



Ton

Sirenen har två tonkaraktärer, pulserande ton 984Hz 1 sek till, 1 sek från, eller alternerande 644Hz i 0.5 sek och 984Hz i 0.5 sek. Pulsfrekvensen är synkroniserad med övriga Intellia-larmdon kopplade till centralen för bättre hörbarhet.

Inkoppling



Datablad

SDF00134SE Version 1.1

07/10/2015

Brandlarm