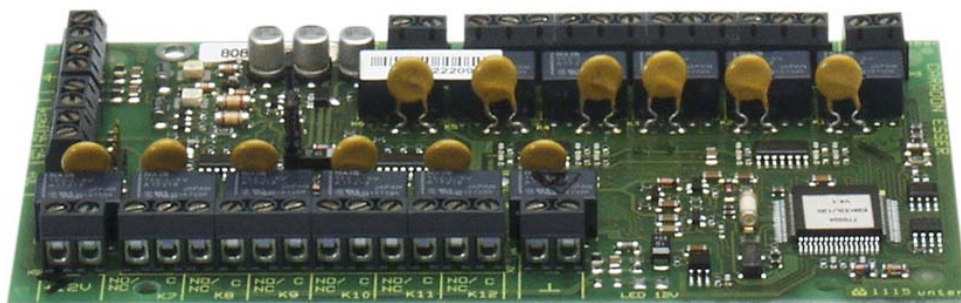


Esser Transponder 12 reläutgångar



Transpondern med 12 reläutgångar styrs och strömförsörjs från detektorslingan. Extern strömförsörjning kan också användas. Transpondern programmeras från FireWin Utforskaren. Vid behov av hjälpspanning ut från enheten måste man använda extern strömförsörjning. Extern strömförsörjning kan övervakas från enheten.

Alla utgångarna är fritt programmerbara till NO eller NC

Mycket kostnadseffektiv enhet för att öka antal styrutgångar

Enheten sätts upp med antingen fasta eller pulserande utgångar

Upp till 15 enheter kan användas på 1 detektorslinga

Generellt:

Enheten kan användas både till NO eller NC kontakter (ej växlande). Alla kontakterna är fasta, varje kontakt är fritt programmerbar.

Utgång 1 kan därutöver sättas upp till pulserande funktion, oavsett vad de övriga kontakterna är satta till.

Enheten levereras utan kapsling. Som kapsling används art.nr. 788650. Kapslingen är vit /RAL 9003. Måtten på kapslingen är BxHxD:189x131x47 mm. Material ABS. Kapslingen har IP50. Önskas högre täthetsgrad kan en installationsbox användas

Art.nr.	808610.10
Driftspänning	Från detektorslinga 8 - 42VDC
Strömförbrukning	<3mA (NO kontakt)
Vilostrom	140µA
Spänningsområde	10 - 28VDC
Styrs av	Detektorslinga
Max. reläspänning/ström	36VDC/1A
Drifttemperatur	-10°C - +50°C
Lagringstemperatur	-25°C - +75°C
Vikt	Ca 110g
Dimension (BxHxD)	150x82x20mm
Reläkontakter	1A/30V AC/DC

Honeywell Life Safety AB

Arenavägen 27, Box 10122, 121 28 STOCKHOLM

Tel: +46 8 775 56 50

E-post: eltek.sweden@honeywell.com

Bankgironr: 945-2210

Fax: +46 8 775 56 00

Internet: www.eltek.se

Org Nr: 556257-7048