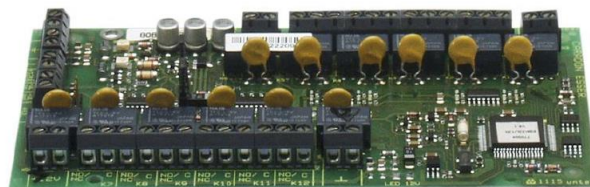


Esser Transponder 12 releutg.

Honeywell

- Alle utgangene er fritt programmerbare til NO eller NC
- Meget kosteffektiv enhet for å øke antall styreutganger
- Enheten settes opp med enten pulserende eller faste utganger
- Inntil 15 enheter kan benyttes på 1 detektorsløyfe
- Art. nr. 808610.10



Esser Transponder 12 releutg.

Transponder med 12 releutganger styres og strømforsynes fra detektorsløyfa. Ekstern strømforsyning kan også benyttes.

Transponderen programmeres fra FireWin Utforsker.

Ved behov for hjelpespenning ut fra enheten må det benyttes ekstern Strømforsyning, eksterne strømforsyning kan overvåkes fra enheten.

Tekniske data

Art.nr.	808610.10
Dimensjon (BxHxD)	150x82x20mm
Vekt	Ca 110g
Driftspenning	12 eller 24VDC
Strømforbruk	<3mA (NO kontakt)
Hvilestrøm	140µA
Styres av	Detektorsløyfa
Maks. relespenning/strøm	36VDC/1A
Driftstemperatur	-10°C - +50°C
Lagringstemperatur	-25°C - +75°C
Spenningsområde	10 - 28VDC
Relekontakter	1A/30V AC/DC
Godkjenninger	Vds, LPCB, CNOP og DBI

Generelt:

Enheten kan benyttes både til NO eller NC kontakter (ikke veksel). Alle kontaktene er faste, hver kontakt er fritt programmerbar. Utgang 1 kan i tillegg settes opp til pulserende funksjon, uavhengig av hva de øvrige kontaktene er satt opp til.

Enheten leveres uten boks. Som boks benyttes art. nr. 788650.10. Boksen er hvit, RAL 9003.

Målene på boksen er BxHxD: 189x131x47mm. Laget i materiale ABS. Boksen har IP50.

Ønskes høyere tetthet kan en vilkårlig installasjonsboks benyttes.



by Honeywell

Honeywell Life Safety AS

Lierstranda Industriområde, Postboks 3514, 3007 Drammen, Norge

E-post: fire.safety@honeywell.com

Internett: www.eltek-fs.com

Tlf: +47 32 24 48 00

Faks: +47 32 24 48 01