

# 2010-1-SB

## Conventioneel Brand Paneel Accessoire Relais Kaart - Gesuperviseerd

### Overzicht

De 2010-1 brandcentrales bieden een zeer moderne "state of the art" wijze van configureren wat resulteert in een zeer eenvoudige programmering voor kleine en middelgrote conventionele toepassingen. Zijn kenmerken en aantrekkelijk eigentijds design zijn passend voor elk decor. De licht geboven voorzijde en de bediening, die is ingebouwd in opvallend zwart, geven het paneel extra flair .

Ondersteund door een volledige lijn aan diverse conventionele detectoren en toebehoren, bieden deze snel configureerbare panelen een grote veelzijdigheid die geprezen wordt door ontwerpers, installateurs en eindgebruikers.

### Uitgangen relais bord

De 2010-1-SB is een programmeerbaar, gesuperviseerd relais bord en heeft 4 uitgangen voor de 2010-1 conventionele brandcentrales. Deze uitgangen zijn toegewezen aan diverse alarm statussen van het paneel of actief bij de status van een, alle of combinatie van individuele branddetectie zones in het paneel. Maximaal 4\* van deze borden kunnen worden geïnstalleerd in de 2010-1 paneellijn.

\* Aantal is afhankelijk van de grootte van het brandmeldpaneel.

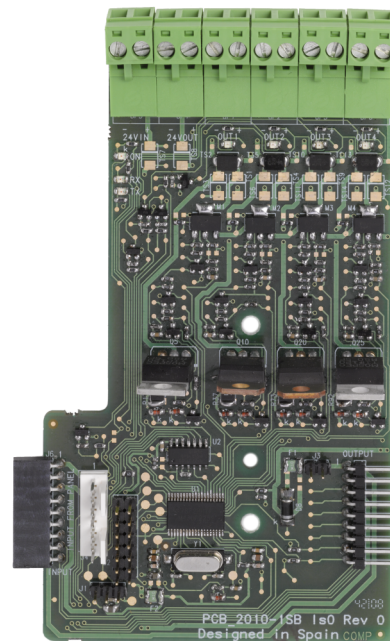
### Toepassing

De 2010-1-SB De 2010-1-RB kan gebruikt worden in combinatie met een gebouwbeheer of toegangscontrole systeem toepassing waarbij een brand gebeurtenis of simpelweg een brandalarm conditie herhaald, gecontroleerd of geïnterfaced dient te worden met een derde partij systeem. Standaard applicaties zijn:

- Gebouw beheer systemen
  - Aiconditioning systemen
  - Luchtbehandelingsystemen
  - Rookventilatie/afzuigstelsysteem
  - Noodverlichting en indicatoren

- Toegangscontrole systemen
  - Deblokkeren van nooddeuren
  - Ontgrendelen van deurhouders en branddeuren

- Rapportages en notificatie op afstand
- Synoptische borden en LED herhaalborden



### Details

- 4 gesuperviseerde uitgangen met omgekeerde polariteit
- Type bus, gemakkelijke kabelrijke installatie in de centrale
- Gevoed van de paneelbus
- "AND" en "OR" programmatie functionaliteit
- Uitgangsvertraginginstelling per uitgang

# 2010-1-SB

## Conventioneel Brand Paneel Accessoire Relais Kaart - Gesuperviseerd

### Technische specificaties

---

#### Elektrisch

---

Type voeding	VDC
Bedrijfsspanning	24 VDC
Stroomverbruik	1 A (Active) 30 mA (Quiescent)

---

#### Uitgang

---

Uitgangshoeveelheid	4
---------------------	---

---

#### Fysiek

---

Vormfactor	Gemiddeld
Physical dimensions	127 x 76 mm (Ø x D)
Net weight	48 g
Verzendgewicht	144 g
Type montage	In kast

---

#### Omgeving

---

Bedrijfstemperatuur	-5 to +40°C
Storage temperature	-5 to +70°C
Relatieve vochtigheid	10 to 95% noncondensing

---

#### Output

---

Relay rating - Powered from panel	250 mA (max) per output / 300 mA shared for all outputs
Relay rating - Powered externally	250 mA (max) per output

---

