

HB 120-SW

Överfallskontakt elektronisk med fördröjning

Produktdetaljer:

Matningsspänning	8 - 15 VDC
Strömförbrukning (standby)	7 mA
Strömförbrukning (alarm)	24 mA
Larmutgång	2 x Relä, NC
Kontaktdata	50 VDC / 100 mA
Larmindikering	LED
Sabotageskydd / data	Ja / 12 VDC / 50 mA
Anslutning	Skruvplint
Kapsling	ABS Plast
Färg	Vit
Arbetstemperatur	-10 - +55°C
Kapslingsklass	IP 31
Mått (L x B x H) mm	80 x 65 x 30



HB 120 är en avancerad elektronisk överfallskontakt som kan användas för olika applikationer i en larmanläggning. HB 120 har två tryckknappar som möjliggör 2 olika larmfunktioner. Larm 1 som aktiveras vid dubbeltryck (röd LED indikering) och larm 2 vid enkeltryck (gul LED indikering).

HB 120-SW har en fördröjnings funktion när man trycker in knapparna enligt följande:

- 1 knapp intryckt oberoende vilken med 300 millisekunders fördröjning**
- 2 knappar intryckta med 2000 millisekunders fördröjning**

Båda funktionerna har separata reläutgångar med NC funktion. Den har sabotagekontakt som skyddar mot öppning. Med sitt platta och kompakta format är den diskret och enkel att installera i de flesta typer av miljöer.

