

Generelt:

PC-P2D er en enkelt termisk bimetallbryter som aktiveres ved $125^{\circ}\text{C} \pm 5^{\circ}\text{C}$. Brukes på Stat-X termiske slokkemoduler som kontaktgrensesnitt til avstengning av HVAC-system og/eller som tilbakemelding om utløst slukking til BMS-system. Bryteren festes med medfølgende slangeklemme nært utkastenden på Stat-X slukkeampullen. Ved bruk av skjøtehylser er det ikke nødvendig med skjøteboks. Kommer i utgave normalt åpent kontakt og normalt lukket kontakt. Leveres med slangeklemme i 2", 3" og 5".

Kontaktdata:

- 12 A ved 125 VAC
- 8 A ved 250 VAC
- 12 A ved 24 VDC



2" til G-30 T/G-60 T



3" til G-100 T



5" til G-250 T/G-500 T

MODEL FC-P2D

