

# HP6000

Dørstyring til pneumatiske døre

Indbyggede sikkerhedsfunktioner

Sikret mod overbelastning

MTBF > 20.000 Hrs

Temperaturområde: -25 C - +70 C

Forsyningsspænding: 24 VDC (+25% / - 30%)

Max. forbrug pr. udgang: 1 A

## Modeller:

HP6000F

HP6000M

HP6000S

### TEKNISKE DATA

Tilslutningerne sker på 5- og 6-pins DIP- eller 12-pins DIP-tilslutninger. Der er ingen skovforbrug anbragt på timer-stik.

Der er tilslutningsmulighed for tre følere af namur-typen.

Forsyningsspænding: 24 VDC (+25% -30%)

Tomgangsforbrug: 100 mA

Forbruget er max. 1 A pr. udgang, ønskes et større

### FUNKTION

HP6000 er en dørstyring til pneumatiske døre. HP6000 er en dørstyring til pneumatiske døre.

Styringen er opbygget med sikkerhedsfunktioner, som skal forhindre skader på personer, materiel og ting under åbning og lukning.

Sikring mod at komme i klemme således at man er sikret både ved hjælp af en

## Forbindelsesdiagram:

