

## VÄRMEELEMENT 50-100 W

CP 061

06100.0-00

Värmeelement 50 W

- 50 och 100 W
- Ultraplatt design, 8 mm
- Skruvmontage
- Kontinuerlig drift



### PRODUKTBESKRIVNING

CP 061 plattvärmare är utformad för att jämnt fördela och värma temperaturen på inneslutningar och elektriska brädor. På grund av den ultratunna konstruktionen är värmeelementet lämpligt för applikationer där det finns lite eller inget utrymme för traditionella värmeelement.

För användning som kontaktvärmare erbjuder CP 061 termokonduktiv kontakt med komponenter eller höljen som behöver värmas upp. Alternativt kan denna platta värmare användas som konvektionsvärmare för att värma den omgivande luften i ett hölje.

Ett specialdesignat monteringsystem möjliggör expansion av värmekroppen som ett resultat av uppvärmning under drift. CP 061 är konstruerad för kontinuerlig drift.

### TEKNISK DATA

<b>Bredd</b>	100 mm
<b>Djup</b>	8 mm
<b>Driftstemperatur</b>	-40°C ... +60°C
<b>Fuktighet drift</b>	< 90% RH
<b>Fuktighet lagring</b>	<90% RH
<b>Förvaringstemperatur</b>	-40°C ... +85°C
<b>Godkännanden</b>	CE, RoHS
<b>Godkännanden väntar</b>	VDE
<b>Höjd</b>	239 mm
<b>IP-klass</b>	IP20

<b>Kabellängd</b>	1000 mm
<b>Matningsspänning</b>	230 V AC
<b>Montering</b>	Skruvfäste
<b>Skyddsklass</b>	I (Jordad)
<b>Vikt</b>	0,4 kg
<b>Värmeeffekt</b>	50 W
<b>Värmekropp</b>	Aluminium

