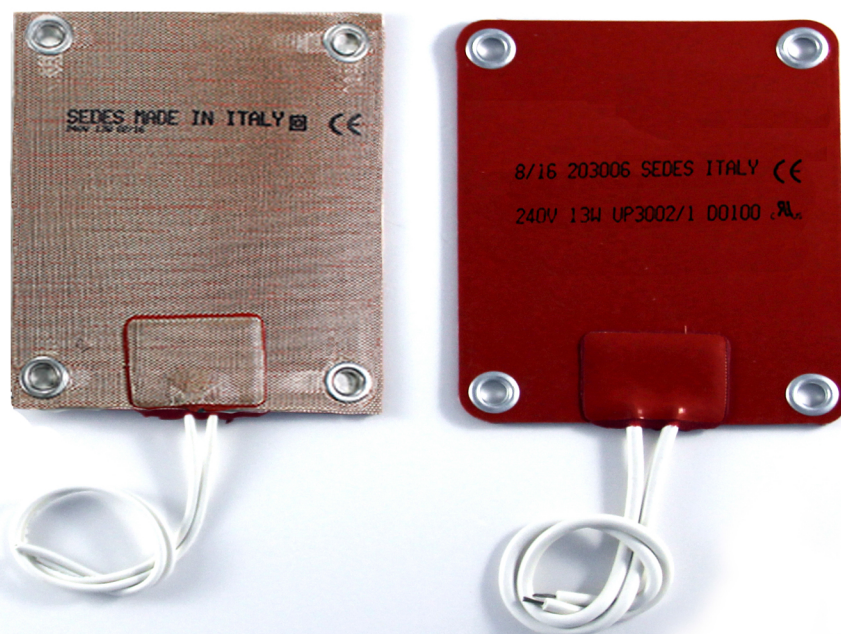


# RESISTENZA ANTICONDENSA PER QUADRI ELETTRICI VERSIONE STATICA



## STATIC ANTICONDENSATION HEATER FOR CONTROL PANELS

### DESCRIZIONE

Le resistenze anticondensa in versione statica per quadri elettrici vengono prodotte utilizzando la tecnologia dell'incisione chimica (etched-foil) su un circuito serigrafato che viene poi accoppiato con materiale isolante quale silicone.

Possono essere fissate a parete o su guida DIN mediante appositi supporti. Le dimensioni e le potenze sono variabili.

Le resistenze possono essere fornite in tre versioni:

- 1) Versione UL/CSA in doppio isolamento
- 2) Versione rinforzata con fibra vetro esterna

### DESCRIPTION

The static anticondensation heaters for control panel applications are manufactured using the etched-foil technology on a silk-screen printed circuit, which is then coupled with insulating substrate material such as Silicone.

They can be fixed to wall or mounted on a DIN rail with installation supports. Various dimensions and power values can be specified at the design stage. The heaters can be supplied in three variants:

- 1) UL/CSA double insulation
- 2) Reinforced with external fiberglass

### APPLICAZIONI

Quadri elettrici

### APPLICATIONS

Control Panels