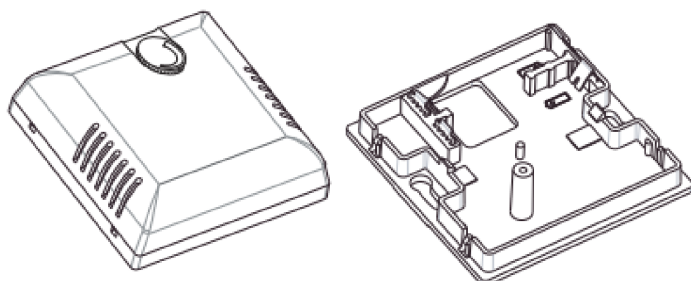


Rumgivare 190016

Datablad



Rumstemperaturgivare med börvärdesratt och larmindikering



JEFF rumsgivare 190016 är avsedd för mätning av temperatur i inomhusmiljö.

Temperaturen mäts med ett NTC-element med en nominell resistans av 2,7kOhm

Kapsling i vit plast.

Montering på vägg eller utanpå en apparatdosa.

Tekniska data, kapsling:

Material: PC/ABS
 Färg: Vit
 Temperaturområde: -30 - +90°C
 Brandklass: Enligt UL94-V0
 Mått: 71x71x21mm

Elektriska data:

Anslutning: 4-tråd skruvplint
 Givarelement: NTC 2k7@25°C
 Mätområde: 0 – 50°C
 Noggrannhet: ±1,0°C vid 25°C
 Börvärdesratt ± 5°C från inställt börvärde på regulatorn.
 Larmindikering Röd lysdiod, lyser genom skalet

Temperatur/resistanstabell

°C	Resistans (Ohm)	°C	Resistans (Ohm)
0	7863	30	2221
5	6265	35	1837
10	5027	40	1528
15	4061	45	1277
20	3301	50	1073
25	2700		