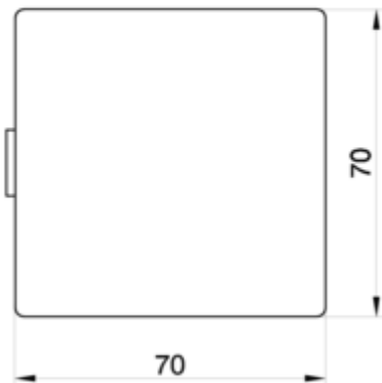
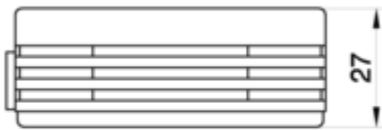


Widerstandsthermometer
Sonderbauformen
Baureihe 443



Temperaturmessung und -überwachung in Räumen;
Ausführung im geschlitzten Kunststoffgehäuse mit einer
Kabeldurchführung $\varnothing 7$ und zwei Befestigungslöchern $\varnothing 4$

Schutzart

IP 20 nach DIN 60529

Einsatztemperatur

-30 °C bis +85 °C

Temperatursensor

HL-Sensor

Ausgang

4 ... 20mA

Messfehler

typ. <0,5°C max. 0,8°C

Klemmenart

Schraubklemmen

Klemmbereich

0,13...1,5mm²

Feuchte

< 95%

EMV Emission

EN 61000-6-3:2001

EMV Störfestigkeit

EN 61000-6-3:2001

Bürde

ca. 700 OO bei 24V

Lagertemperatur

-40°C ...100°C