

自動車

カーエアコン(エバポレータ)用

CAE-60



- 抵抗値 $R_0=4.852k\Omega\pm 5\%$
- B 定数 (6D) $B_{25/50}=3930K\pm 3\%$
 $B_{25/85}=3941K$
- 使用温度範囲 $-30^{\circ}C\sim +100^{\circ}C$
- 熱時定数 (水中) 4sec.

■特長

- 耐湿性に優れている
- 小型で熱応答が速い

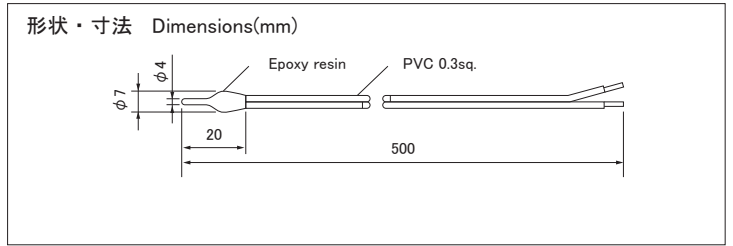
※ R-T データに関しては、弊社ホームページに記載しておりますのでご参照願います。
 ※サーミスタセンサの使用環境条件については、弊社にご相談下さい。

Automotive products

For car air conditioner (Evaporator)

RoHS REACH

CAE-60



- Resistance $R_0=4.852k\Omega\pm 5\%$
- B value (6D) $B_{25/50}=3930K\pm 3\%$
 $B_{25/85}=3941K$
- Operating temperature range $-30^{\circ}C\sim +100^{\circ}C$
- Thermal time constant (in water) 4sec.

■Features

- Moisture resistant.
- Small with quick temperature response.

※Regarding R-T data, please refer to our web site.
 ※Please consult us regarding the operating conditions of Thermistor sensors.