

汽車溫度感測器

VNA /VSC 系列

類型 B1/R2

產品介紹：

此款溫度感測器，採用 NTC (環氧樹脂密封、玻璃密封的熱敏電阻..等)、線性 PTC 熱敏電阻、PT100/1000、熱電耦元件，具有耐熱性和良好的穩定性。

產品特點：

- 1、材質：SUS304 不銹鋼外殼/三芯鍍銀遮罩線。(可接受定制規格)
2. 外殼前端螺紋設計，直徑小，使用方便,測溫精準，因此具有耐熱性，具有更高的穩定性。
- 3、溫度感測器使用環氧樹脂封裝和壓接固定，螺旋式防水性，防水性好
- 4、應用：適用於汽車/工業設備等。

產品參數：

工作溫度範圍：-50 至 250°C

熱時間常數：約。5 秒(在溫水中)

耐壓：AC1800V / 3S 無擊穿或閃爍現象(截止電流 1mA)

絕緣電阻：直流 500V 電阻 100mΩ 或以上(元件和引線之間)

Order Map

VNA/VSC- B1/R2 - 102 □ - □□ □□□ - □□

系列代號	類型	阻值	精確度	線材規格	長度	連結器
VAN/VSC	B1/R2	at 0°C/25°C 102 x 1000 Ω	A : 0.06 % B : 0.12 % F :1% H :3 % J :5 %	AWG Number	Exp : 400 400: 400 mm	