

車載向け仕様



以下の車載向け仕様の対応につきましては弊社担当者迄お問い合わせください。

動作温度範囲 $-40^{\circ}\text{C} \sim +105^{\circ}\text{C}$ に対応可能です。

特殊対応にて高温 (125°C) 対応も可能です。詳細については別途弊社営業までお問合せをお願い致します。

車載向け電子部品規格 AEC-Q100 準拠いたします。

IP68相当対応可能です(ポッティング工法*).

*ポッティングとはエポキシ樹脂を真空によってコイル部をモールド成型する工法です。

耐塵・耐油性に非常に優れています。

対応サイズについては弊社担当者宛お問い合わせください。

タイプ

軸流

仕様

サイズ (W)	サイズ (H)	厚み(L)	定格電圧	定格電流	定格速度	最大風量
------------	------------	-------	------	------	------	------

06025UA

2023/03/22

φ [mm]	φ [mm]	[mm]	[V]	[A]	[min-1]	[m3/min]
60.0	60	25	12	0.50	6000	0.73
最大静圧 [Pa]			騒音 [dB]		電圧条件 [DC V]	
90			37		12.0	