

CAJA DE ALUMINIO

para Raspberry Pi 5



Esta robusta carcasa de aluminio de alta calidad es su compañera ideal cuando hace calor, ya que protege su Raspberry Pi 5 contra el calor y los golpes. Por tanto, es perfecta para condiciones extremas. Además, no requiere espacio adicional, por lo que puede instalarse en proyectos ya existentes.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

| | |
|----------------------------|---|
| Material | Aleación de aluminio fresado CNC |
| Color | Negro |
| Compatible con | Raspberry Pi 5 |
| Montaje | 4 tornillos incluidos conectan la carcasa y la Pi |
| Capacidad de refrigeración | Ralentí: ~ 39 °C Carga completa: ~75 °C |
| Características especiales | Gran disipador térmico, protección contra golpes y calor con el mismo volumen que sin carcasa |

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

| | |
|-----------------------------|---|
| Dimensiones (lado superior) | 69 x 56 x 15,5 mm |
| Dimensiones (lado inferior) | 87 x 56 x 7,5 mm |
| Peso | 107 g |
| Nº de artículo | RB-AlucaseP5-07 |
| Artículos enviados | RB-AlucaseP5-07, tornillos, lámina de transferencia térmica |
| Arancel aduanero n | 8473308000 |
| EAN | 4250236826837 |

NOTA: Nuestras cajas se suministran sin impresión del logotipo. No obstante, si desea una impresión personalizada, estaremos encantados de ayudarle. Póngase en contacto con nosotros directamente para hablar de sus requisitos personales y crear un diseño personalizado.

Publicado: 2023.12.05