

CARCASA DE CARRIL DIN PARA RASPBERRY PI5

MÁXIMA PROTECCIÓN Y REFRIGERACIÓN INDIVIDUAL ACTIVA Y PASIVA PARA SUS PROYECTOS



Descubra nuestra última carcasa de carril DIN para Raspberry Pi 5, especialmente diseñada para montar su Raspberry Pi de forma segura y accesible. Con recortes precisos para todos los puertos y espacio adicional para expansión, esta carcasa se adapta perfectamente a los requisitos de su proyecto.

Lo más destacado: Un panel transparente y extraíble permite acceder rápidamente al dispositivo, mientras que un panel adicional con ventilador integrado garantiza una refrigeración eficaz. El paquete se completa con disipadores de calor pasivos que garantizan una disipación óptima del calor. Con nuestra carcasa, su Raspberry Pi 5 estará perfectamente equipada para cualquier reto.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Material	Plástico
Color	Negro
Compatible con	Raspberry Pi 5
Características especiales	Recortes para todas las conexiones Espacio para instalaciones adicionales Panel transparente y extraíble para un acceso rápido Panel adicional transparente con ventilador integrado También se incluyen disipadores térmicos pasivos
Montaje	en un carril DIN

PARA MÁS INFORMACIÓN

Dimensiones	91 x 72 x 62 mm
Peso	56 g
Número de artículo	RB-CasoP5-07B
Volumen de suministro	RB-CaseP5-07B, juego de tornillos, disipador de calor, panel extraíble con ventilador integrado
Número del arancel aduanero	8473308000
EAN	4250236827025

