

Borne porta fusible 5x20mm para riel 4mm² BKNP-520 - ZO5072



CÓDIGO: ZO5072

MARCA: Zoloda

DESCRIPCIÓN: Borne porta fusible para fusible de 5x20mm para riel din. Aislada en poliamida con elemento de apriete de acero tipo tornillo. Sección: 4mm². Color gris. Línea BKNP-520. Con la mejor calidad de los materiales aislantes, los cuerpos de nuestros bornes están confeccionados en base a poliamida 6.6 o melamina 152.7, dependiendo de la línea. En ambos casos los productos utilizados permiten obtener la calificación UL 94 grado V0, en cuanto a condiciones de autoextinguibilidad de la llama. Presentan altísimos valores de rigidez dieléctrica y resistencia a las corrientes superficiales. Todas las partes conductoras de corriente se encuentran fabricadas en cobre o en aleación de cobre de excelente calidad

CARACTERÍSTICAS:

Las imágenes son meramente ilustrativas y pueden, en algunos casos, no coincidir exactamente con el producto final.
Las descripciones y detalles de los artículos ofrecidos, son meramente informativos y pueden no coincidir en un todo con el producto final
