

<b>INDUSTRIAS ELÉCTRICAS KBA SAC</b>	<b>FICHA TÉCNICA KBA-051 TABLERO ADOSABLE 5 POLOS</b>				
<b>DESCRIPCIÓN FÍSICA</b>	Tablero adosable o visible de forma rectangular la cual posee un riel de plástico en su interior para poder instalar llaves termo-magnéticas monofásica o trifásicas, la base y la tapa es sujeta por dos tornillos que se encuentran dentro de la tapa y posee cristal para cubrir las llaves eléctricas.				
<b>MODELO</b>	KBA – 051	<b>FABRICACIÓN KBA</b>	<b>Peso:</b>	0.280 Kg.	
<b>INSUMOS</b>	Base de alto impacto	Tapa de Alto impacto	<b>Medidas (mm):</b>	132 x 181 x 71	
<b>MATERIALES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 Base de plástico de color blanco.</li> <li>• 1 Tapa de plástico de color blanco.</li> <li>• 2 Tornillos de sujeción largos para asegurar los dos elementos mencionados anteriormente.</li> <li>• Cristal de color negro semi transparente de alto impacto.</li> </ul>				
<b>NORMAS IEC.</b>  60439 – 1,2,3,4,5 60529 60947 – 2,3 695 – 1,2 ASTM B 187  IP 43					
<b>PRODUCTO APROBADO POR LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA.</b>					
<b>MARCA REGISTRADA:</b> <b>011619-207/OSD</b>	<b>ATENCIÓN:</b> SE RECOMIENDA QUE PARA LA INSTALACIÓN DE ESTA CAJA Y TODOS LOS COMPONENTES QUE SEAN INSTALADOS EN ESTE PRODUCTO SEAN REALIZADOS POR UN PERSONAL CAPACITADO EN INSTALACIONES ELÉCTRICAS.				

**“EN KBA NOS PREOCUPAMOS POR TU SEGURIDAD”**

