



<b>INDUSTRIAS ELÉCTRICAS KBA SAC</b>	<b>FICHA TÉCNICA KBA-079C</b> <b>CAJA DE PASE</b> <b>6" x 8" x 4"</b>			
<b>DESCRIPCIÓN FÍSICA</b>	Caja de pase de forma rectangular la cual posee 10 agujeros circulares pre troquelados en zonas laterales, las cuales nos permiten introducir todo tipo de ductos y permitir su paso, tiene una base y una tapa ambos asegurados por 4 tornillos de metal en sus extremos.			
<b>MODELO</b>	KBA – 079C	<b>FABRICACIÓN KBA</b>	<b>Peso:</b>	0.388 Kg.
<b>INSUMOS</b>	Base de alto impacto	Material alto impacto	<b>Medidas (mm):</b>	150 x200 x 100
<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>• 4 Tornillos de sujeción para asegurarlos dos elementos mencionados anteriormente.</li> <li>• 10 Conos de PVC</li> </ul>			
<b>NORMAS IEC.</b> 60439 – 1,2,3,4,5 60529 60947 – 2,3 695 – 1,2 ASTM B 187				
<b>PRODUCTO RESISTENTE AL IMPACTO, AL CALOR, AL POLVO Y A TODO TIPO DE AMBIENTES HÚMEDOS.</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”**

