

INDUSTRIAS ELÉCTRICAS KBA SAC	FICHA TÉCNICA KBA-106 CAJA PORTA MEDIDOR TRIFÁSICO			
DESCRIPCIÓN FÍSICA	<p>Caja porta medidor de gran acabado y diseños realizados específicamente para comodidad del electricista peruano, tiene una forma rectangular posicionada de forma vertical, tiene una base con tres chupones en la parte inferior y dos en la parte superior, posee una tapa principal que es del tamaño de toda la caja para poder colocar el medidor de luz y sus conexiones eléctricas, además de ello posee una pequeña tapa en la parte inferior para colocar una llave termo-magnética trifásica.</p>			
MODELO	KBA - 106	FABRICACIÓN KBA	Peso:	1620 gr.
INSUMOS	Base de ABS	Tapa de policarbonato	Medidas (mm):	440mm x 260mm x 130mm
MATERIALES	<ul style="list-style-type: none"> • 4 Borneras de laf. Tropicalizadas. • 5 Chupones de plástico (caucho). • Soporte de fierro para llave termo-magnética. 			
NORMAS IEC. Norma Internacional IEC 62262:2002 Norma Técnica NTP IEC 60529 (2010)				
PRODUCTO APROBADO POR LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA.				
MARCA REGISTRADA: 011619-207/OSD	ATENCIÓN: SE RECOMIENDA QUE PARA LA INSTALACIÓN DE ESTA CAJA PORTA MEDIDOR Y TODOS LOS COMPONENTES QUE SEAN INSTALADOS EN ESTA CAJA SEAN REALIZADOS POR UN PERSONAL CAPACITADO EN INSTALACIONES ELÉCTRICAS.			

“EN KBA NOS PREOCUPAMOS POR TU SEGURIDAD”

