



# PNCX TOMACORRIENTES

06-E4007

## ESPECIFICACIÓN

250 VAC

IP66/IP67/IP69

<b>Voltaje Nominal (V)</b>	250 VAC
<b>La Configuration de los Contactos</b>	4P+G
<b>Información de Clasificado</b>	NON-CURRENT INTERRUPTING
<b>Protección Ambiental</b>	IP 66/67/69
<b>Calificaciones de Impacto</b>	IK08
<b>Material del Envoltente</b>	Polimérico
<b>Color del Producto</b>	BLACK
<b>Rango de Cable</b>	.40-.55"
<b>Temperaturas Minima de Operación</b>	-4F -20C
<b>Temperaturas Máxima de Operación</b>	158F 70C
<b>Capacidad de Alambrado en las Terminales - contactos en fase</b>	18 AWG – 12 AWG TERMINAL DE TORNILLO
<b>Tamaño del Accesorio</b>	P
<b>Número de Dibujo Base</b>	<a href="#">06E4007.PDF</a>
<b>Catálogo</b>	<a href="#">meltric-catalog-pncx-en.pdf</a>