



# PN7c TOMACORRIENTES

03-P4051

## ESPECIFICACIÓN

15 A

480 VAC

IP66/IP67

<b>De la Corriente Nominal</b>	15 A
<b>Voltaje Nominal (V)</b>	480 VAC
<b>La Configuration de los Contactos</b>	5P+G
<b>Información de Clasificado</b>	CURRENT INTERRUPTING
<b>Protección Ambiental</b>	IP 66/67
<b>Calificaciones de Impacto</b>	IK09
<b>Material del Envoltente</b>	Polimérico
<b>Color del Producto</b>	AZUL
<b>Temperaturas Minima de Operación</b>	-40F -40C
<b>Temperaturas Máxima de Operación</b>	140F 60C
<b>Capacidad de Alambrado en las Terminales - contactos en fase</b>	18 AWG - 10 AWG TERMINAL DE TORNILLO
<b>Certificaciones</b>	UL 1682 cCSAus C22.2 No. 94.2-15
<b>Tamaño del Accesorio</b>	1
<b>Número de Dibujo Base</b>	<a href="#">01-p40x1.pdf</a>
<b>Catálogo</b>	<a href="#">meltric-catalog-pn7c-en.pdf</a>