



# DR400 TOMACORRIENTES

39-44163-172

## ESPECIFICACIÓN

400 A

208 VAC

IP66/IP67

<b>De la Corriente Nominal</b>	400 A
<b>Voltaje Nominal (V)</b>	208 VAC
<b>La Configuration de los Contactos</b>	3P+G
<b>Contactos Auxiliares</b>	+2 AUX
<b>Información de Clasificado</b>	NON-CURRENT INTERRUPTING
<b>Protección Ambiental</b>	IP 66/67
<b>Rango de Corto Circuito</b>	18 kA - WITHSTAND
<b>Calificaciones de Impacto</b>	IK10
<b>Material del Envoltente</b>	METAL
<b>Metálico</b>	ALUMINUM
<b>Color del Producto</b>	GRAY
<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>	2 AWG - 350 MCM TERMINAL DE TORNILLO
<b>Certificaciones</b>	UL 1682 cCSAus C22.2 No. 182.1-13
<b>Tamaño del Accesorio</b>	7
<b>Número de Dibujo Base</b>	<a href="#">39-44xxx-172.pdf</a>
<b>Catálogo</b>	<a href="#">meltric-catalog-dr400-en.pdf</a>