



# DR50 TOMACORRIENTES

## 31-34233-K16-974-4X

### ESPECIFICACIÓN

50 A

208 VAC

Type 4X

<b>De la Corriente Nominal</b>	50 A
<b>Voltaje Nominal (V)</b>	208 VAC
<b>La Configuration de los Contactos</b>	3P+G
<b>Contactos Auxiliares</b>	+4 AUX
<b>Información de Clasificado</b>	CURRENT INTERRUPTING
<b>Protección Ambiental</b>	Tipo 4X IP 66/67
<b>Rango de Corto Circuito</b>	100 kA - CLOSE & WITHSTAND
<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>	14 AWG - 4 AWG TERMINAL DE TORNILLO
<b>Certificaciones</b>	UL 1682 cCSAus C22.2 No. 182.1-13
<b>Option(1)</b>	TIPO 4X
<b>Tamaño del Accesorio</b>	3
<b>Número de Dibujo Base</b>	<a href="#">31-34xxx-kxx.PDF</a>
<b>Catálogo</b>	<a href="#">meltric-catalog-dr50-en.pdf</a>