



# DSDC9 TOMACORRIENTES

## 33-94109-NC

### ESPECIFICACIÓN

100 A

130 VDC

Type 4X

<b>De la Corriente Nominal</b>	100 A
<b>Voltaje Nominal (V)</b>	130 VDC
<b>La Configuration de los Contactos</b>	2P+G
<b>Información de Clasificado</b>	NON-CURRENT INTERRUPTING
<b>Protección Ambiental</b>	Tipo 4X 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>	4 AWG – 2/0 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>	5
<b>Número de Dibujo Base</b>	<a href="#">33-94xxx-xxx.pdf</a>
<b>Catálogo</b>	<a href="#">meltric-catalog-dsdc-en.pdf</a>