



# SP PLUG

## 45-4100T-P80

### ESPECIFICACIÓN

600 A

600 VAC

IP66/IP67

<b>De la Corriente Nominal</b>	600 A
<b>Voltaje Nominal (V)</b>	600 VAC
<b>La Configuration de los Contactos</b>	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>	30 kA - WITHSTAND
<b>Calificaciones de Impacto</b>	IK08
<b>Material del Envoltente</b>	Polimérico
<b>Color del Producto</b>	BLACK
<b>Temperaturas Minima de Operación</b>	-15F -26C
<b>Temperaturas Máxima de Operación</b>	140F 60C
<b>Capacidad de Alambrado en las Terminales - contactos en fase</b>	2/0 AWG - 777 MCM LUG TERMINAL
<b>Certificaciones</b>	cCSAus C22.2 No. 182.1-07
<b>Tamaño del Accesorio</b>	S
<b>Número de Dibujo Base</b>	<a href="#">45-4100x.PDF</a>
<b>Catálogo</b>	<a href="#">meltric-catalog-sp-en.pdf</a>