



# DSN150 TOMACORRIENTES

67-94162

## ESPECIFICACIÓN

150 A  
208 VAC  
30 hp

<b>De la Corriente Nominal</b>	150 A
<b>Voltaje Nominal (V)</b>	208 VAC
<b>Rango Caballos de Fuerza</b>	30 hp
<b>La Configuration de los Contactos</b>	2P+G
<b>Contactos Auxiliares</b>	NO AUX
<b>Información de Clasificado</b>	CERTIFICADOS COMO SECCIONADOR SECCIONADOR DE CIRCUITO DERIVADO SECCIONADOR DE CIRCUITO DE MOTOR
<b>Protección Ambiental</b>	Tipo 4X IP 66/67 IP 69
<b>Rango de Corto Circuito</b>	100 kA - CLOSE & WITHSTAND
<b>Calificaciones de Impacto</b>	IK10
<b>Material del Envoltente</b>	METAL
<b>Metálico</b>	ALUMINUM
<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 UL 2682 cCSAus C22.2 No. 94.2-15
<b>Tamaño del Accesorio</b>	5
<b>Número de Dibujo Base</b>	<a href="#">67-94xxx.pdf</a>
<b>Catálogo</b>	<a href="#">meltric-catalog-dsn150-en.pdf</a>