



# DXN60 TOMACORRIENTES

22-64163

## ESPECIFICACIÓN

60 A

208 VAC

IP66/IP67

7.5 hp

<b>De la Corriente Nominal</b>	60 A
<b>Voltaje Nominal (V)</b>	208 VAC
<b>Rango Caballos de Fuerza</b>	7.5 hp
<b>La Configuration de los Contactos</b>	3P+G
<b>Contactos Auxiliares</b>	NO AUX
<b>Información de Clasificado</b>	CURRENT INTERRUPTING
<b>Protección Ambiental</b>	IP 66/67
<b>Rango de Corto Circuito</b>	25 kA - CLOSE & WITHSTAND
<b>Calificaciones de Impacto</b>	IK09
<b>Material del Envoltente</b>	Polimérico
<b>Color del Producto</b>	BLACK
<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>	10 AWG – 4 AWG TERMINAL DE TORNILLO
<b>Explosivos Rango</b>	-40C < Ta < +60C Class I Zone1 AEx de IIC T4 Gb -40C < Ta < +60C Zone 21 AEx tD T100C Db Class I Div 2 Gr A,B,C,D Class II Div 2 Gr E,F,G
<b>Certificaciones</b>	cCSAus C22.2 No. 182.1-13
<b>Tamaño del Accesorio</b>	3
<b>Número de Dibujo Base</b>	<a href="#">22-64xxx.pdf</a>
<b>Catálogo</b>	<a href="#">meltric-catalog-dxn60-en.pdf</a>