



# DXN60 TOMACORRIENTES

22-64167

## ESPECIFICACIÓN

60 A

208 VAC

IP66/IP67

7.5 hp

De la Corriente Nominal	60 A
Voltaje Nominal (V)	208 VAC
Rango Caballos de Fuerza	7.5 hp
La Configuration de los Contactos	3P+N+G
Contactos Auxiliares	NO AUX
Información de Clasificado	CURRENT INTERRUPTING
Protección Ambiental	IP 66/67
Rango de Corto Circuito	25 kA - CLOSE & WITHSTAND
Calificaciones de Impacto	IK09
Material del Envoltente	Polimérico
Color del Producto	BLACK
Temperaturas Minima de Operación	-40F -40C
Temperaturas Máxima de Operación	140F 60C
Capacidad de Alambrado en las Terminales - contactos en fase	10 AWG – 4 AWG TERMINAL DE TORNILLO
Explosivos Rango	-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
Certificaciones	cCSAus C22.2 No. 182.1-13
Tamaño del Accesorio	3
Número de Dibujo Base	<a href="#">22-64xxx.pdf</a>
Catálogo	<a href="#">meltric-catalog-dxn60-en.pdf</a>