



# DSN37c

# TOMACORRIENTES

63-C4003-843-NC

## ESPECIFICACIÓN

8 A

480 VAC/ VDC

Type 4X & IP69

<b>De la Corriente Nominal</b>	8 A
<b>Voltaje Nominal (V)</b>	480 VAC/ VDC
<b>La Configuración de los Contactos</b>	36P+G
<b>Información de Clasificado</b>	NON-CURRENT INTERRUPTING
<b>Protección Ambiental</b>	Tipo 4X IP 69
<b>Calificaciones de Impacto</b>	IK09
<b>Material del Envoltente</b>	Polimérico
<b>Color del Producto</b>	AZUL
<b>Temperaturas Mínima de Operación</b>	-40F -40C
<b>Temperaturas Máxima de Operación</b>	140F 60C
<b>Capacidad de Alambrado en las Terminales - contactos en fase</b>	18 AWG - 14 AWG SOLDER/CRIMP TERMINAL
<b>Certificaciones</b>	UL 2238
<b>Option(1)</b>	GATILLO CON BLOQUEO
<b>Option(2)</b>	SELF-RETURNING LID
<b>Tamaño del Accesorio</b>	3
<b>Número de Dibujo Base</b>	<a href="#">63-c4003.pdf</a>
<b>Catálogo</b>	<a href="#">meltric-catalog-dsn37c-ds37c-en.pdf</a>