



# DXN25c INLET/ANGLE ADAPTER

36D9002

## ESPECIFICACIÓN

440 VAC

IP66/IP67

<b>Voltaje Nominal (V)</b>	440 VAC
<b>La Configuración de los Contactos</b>	24P+G
<b>Información de Clasificado</b>	NON-CURRENT INTERRUPTING
<b>Protección Ambiental</b>	IP 66/67
<b>Calificaciones de Impacto</b>	IK09
<b>Material del Envoltente</b>	METAL
<b>Metálico</b>	ALUMINUM ANODIZED
<b>Color del Producto</b>	BLACK
<b>Temperaturas Mínima de Operación</b>	-40F -40C
<b>Temperaturas Máxima de Operación</b>	131F 55C
<b>Capacidad de Alambrado en las Terminales - contactos en fase</b>	18 AWG - 14 AWG SOLDER/CRIMP TERMINAL
<b>Explosivos Rango</b>	II2 G D Ex e IIC Gb Ex tb IIIC Db Ex ia or ib IIC T6 Gb
<b>Tamaño del Accesorio</b>	3
<b>Número de Dibujo Base</b>	<a href="#">36-D9002.PDF</a>
<b>Catálogo</b>	<a href="#">meltric-catalog-dxn25c-dxn37c-en.pdf</a>