



# DXN37c PLUG

36C100332M

## ESPECIFICACIÓN

230 VAC

IP66/IP67

<b>Voltaje Nominal (V)</b>	230 VAC
<b>La Configuration de los Contactos</b>	36P+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>de la Cuerda Tamaño</b>	M32
<b>Rango de Cable</b>	.500-.830"
<b>Temperaturas Minima 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>	36-C1003-32M.PDF
<b>Catálogo</b>	<a href="#">meltric-catalog-dxn25c-dxn37c-en.pdf</a>