



# PXN12c PLUG

06-A1001

## ESPECIFICACIÓN

220 VAC

IP65/IP66

<b>Voltaje Nominal (V)</b>	220 VAC
<b>La Configuration de los Contactos</b>	11P+G
<b>Información de Clasificado</b>	NON-CURRENT INTERRUPTING
<b>Protección Ambiental</b>	IP 65/66
<b>Calificaciones de Impacto</b>	IK09
<b>Material del Envoltente</b>	METAL
<b>Metálico</b>	ZAMAK
<b>Color del Producto</b>	BLACK
<b>de la Cuerda Tamaño</b>	M32
<b>Rango de Cable</b>	.470-.820"
<b>Temperaturas Minima de Operación</b>	-40F -40C
<b>Temperaturas Máxima de Operación</b>	140F 55C
<b>Capacidad de Alambrado en las Terminales - contactos en fase</b>	16 AWG – 14 AWG SOLDER/CRIMP TERMINAL
<b>Explosivos Rango</b>	II 2 G/D Ex e IIC T* Gb Ex tIIIC T* Db IP65/IP66
<b>Tamaño del Accesorio</b>	1
<b>Número de Dibujo Base</b>	<a href="#">06-A1001-32M.pdf</a>
<b>Catálogo</b>	<a href="#">meltric-catalog-pxn12c-en.pdf</a>