



PN12c TOMACORRIENTES

07-A4001-824-300

ESPECIFICACIÓN

2 A/7.5 A

600 VAC/130 VDC

IP66/IP67

De la Corriente Nominal	2 A/7.5 A
Voltaje Nominal (V)	600 VAC/130 VDC
La Configuration de los Contactos	11P+G
Información de Clasificado	CURRENT INTERRUPTING
Protección Ambiental	IP 66/67
Calificaciones de Impacto	IK08
Material del Envoltente	METAL
Metálico	ZAMAK
Color del Producto	AZUL
Temperaturas Minima de Operación	-40F -40C
Temperaturas Máxima de Operación	140F 60C
Capacidad de Alambrado en las Terminales - contactos en fase	18 AWG – 14 AWG SOLDER/CRIMP TERMINAL
Option(1)	GATILLO CON TORNILLO para BLOQUEO
Tamaño del Accesorio	1
Número de Dibujo Base	07-a4001.pdf
Catálogo	meltric-catalog-pn12c-en.pdf