



# DSN12c TOMACORRIENTES

63-A4001

## ESPECIFICACIÓN

2 A/7.5 A

480 VAC/130 VDC

IP66/IP67/IP69

De la Corriente Nominal	2 A/7.5 A
Voltaje Nominal (V)	480 VAC/130 VDC
La Configuration de los Contactos	11P+G
Información de Clasificado	CURRENT INTERRUPTING
Protección Ambiental	IP 66/67/69
Calificaciones de Impacto	IK09
Material del Envoltente	Polimérico
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
Tamaño del Accesorio	1
Número de Dibujo Base	<a href="#">63-A4001.pdf</a>
Catálogo	<a href="#">meltric-catalog-dsn12c-en.pdf</a>