



DN9c TOMACORRIENTES

17-14081-375-NC

ESPECIFICACIÓN

20 A

480 VAC/130 VDC

IP54/IP55

5 hp

De la Corriente Nominal	20 A
Voltaje Nominal (V)	480 VAC/130 VDC
Rango Caballos de Fuerza	5 hp
La Configuration de los Contactos	8P+G
Información de Clasificado	CURRENT INTERRUPTING
Protección Ambiental	IP 54/55
Rango de Corto Circuito	10 kA - WITHSTAND
Calificaciones de Impacto	IK09
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	16 AWG - 10 AWG TERMINAL DE TORNILLO
Certificaciones	cCSAus C22.2 No. 94.2-15
Option(1)	GATILLO CON BOTON TIPO HONGO
Option(2)	SELF-RETURNING LID
Tamaño del Accesorio	3
Número de Dibujo Base	17-140xx.pdf
Catálogo	meltric-catalog-dn9c-en.pdf