



# DN9c TOMACORRIENTES

## 17-14081-375-HP

### ESPECIFICACIÓN

20 A

480 VAC/130 VDC

IP66

5 hp

<b>De la Corriente Nominal</b>	20 A
<b>Voltaje Nominal (V)</b>	480 VAC/130 VDC
<b>Rango Caballos de Fuerza</b>	5 hp
<b>La Configuration de los Contactos</b>	8P+G
<b>Información de Clasificado</b>	CURRENT INTERRUPTING
<b>Protección Ambiental</b>	IP 66
<b>Rango de Corto Circuito</b>	10 kA - WITHSTAND
<b>Calificaciones de Impacto</b>	IK09
<b>Material del Envoltente</b>	METAL
<b>Metálico</b>	ZAMAK
<b>Color del Producto</b>	AZUL
<b>Temperaturas Minima de Operación</b>	-40F -40C
<b>Temperaturas Máxima de Operación</b>	140F 60C
<b>Capacidad de Alambrado en las Terminales - contactos en fase</b>	16 AWG - 10 AWG TERMINAL DE TORNILLO
<b>Certificaciones</b>	cCSAus C22.2 No. 94.2-15
<b>Option(1)</b>	GATILLO CON BOTON TIPO HONGO
<b>Option(2)</b>	HIGH PRESSURE WATER TIGHTNESS
<b>Tamaño del Accesorio</b>	3
<b>Número de Dibujo Base</b>	<a href="#">17-140xx.pdf</a>
<b>Catálogo</b>	<a href="#">meltric-catalog-dn9c-en.pdf</a>