



# DN9c TOMACORRIENTES

17-14081-375

## 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<br>-40C                                |
| Temperaturas Máxima de Operación                             | 140F<br>60C                                 |
| Capacidad de Alambrado en las Terminales - contactos en fase | 16 AWG - 10 AWG<br>TERMINAL DE TORNILLO     |
| Certificaciones  | cCSAus<br>C22.2 No. 94.2-15                 |
| Option(1)  | GATILLO CON BOTON TIPO HONGO                |
| Tamaño del Accesorio   | 3   |
| Número de Dibujo Base  | <a href="#">17-140xx.pdf</a>                |
| Catálogo   | <a href="#">meltric-catalog-dn9c-en.pdf</a> |