



DN9c TOMACORRIENTES

17-14081

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 |
| Tamaño del Accesorio | 3 |
| Número de Dibujo Base | 17-140xx.pdf |
| Catálogo | meltric-catalog-dn9c-en.pdf |