



# PN7c CLAVIJA

01-P4061-001-142

## ESPECIFICACIÓN

15 A

480 VAC

IP66/IP67

|  |  |
|--|--|
| De la Corriente Nominal                                      | 15 A   |
| Voltaje Nominal (V)  | 480 VAC  |
| La Configuration de los Contactos                            | 6P+G   |
| Información de Clasificado                                   | CURRENT INTERRUPTING                             |
| Protección Ambiental   | IP 55  |
| Calificaciones de Impacto                                    | IK09   |
| Material del Envoltente                                      | Polimérico                                       |
| 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 | 18 AWG – 10 AWG<br>TERMINAL DE TORNILLO          |
| Certificaciones  | UL 498<br>UL 1682<br>cCSAus<br>C22.2 No. 94.2-15 |
| Option(1)  | REVERSE INTERIORS                                |
| Option(2)  | FLUSH MOUNT                                      |
| Tamaño del Accesorio   | 1  |
| Número de Dibujo Base  | <a href="#">01-P4xxx-001.PDF</a>                 |
| Catálogo   | <a href="#">meltric-catalog-pn7c-en.pdf</a>      |