



# PN20 CLAVIJA

09-N4072-001

## ESPECIFICACIÓN

20 A

250 VAC

Type 4X

|  |   |
|--|---|
| De la Corriente Nominal                                      | 20 A                                      |
| Voltaje Nominal (V)  | 250 VAC                                   |
| La Configuration de los Contactos                            | 2P+G                                      |
| Información de Clasificado                                   | CURRENT INTERRUPTING                      |
| Protección Ambiental   | Tipo 4X<br>IP 66/67                       |
| Calificaciones de Impacto                                    | IK09                                      |
| Material del Envoltente                                      | METAL                                     |
| Metálico   | ZAMAK                                     |
| Temperaturas Minima de Operación                             | -40F<br>-40C                              |
| Temperaturas Máxima de Operación                             | 140F<br>60C                               |
| Capacidad de Alambrado en las Terminales - contactos en fase | 14 AWG - 8 AWG<br>TERMINAL DE TORNILLO    |
| Certificaciones  | UL 1682<br>cCSAus<br>C22.2 No. 182.1-07   |
| Option(1)  | REVERSE INTERIORS                         |
| Tamaño del Accesorio   | 1   |
| Número de Dibujo Base  | <a href="#">09-N4xxx-001.PDF</a>          |
| Catálogo   | <a href="#">meltric-catalog-pn-en.pdf</a> |