



PN7c TOMACORRIENTES

01-P4041-824-300

ESPECIFICACIÓN

15 A

480 VAC

IP66/IP67

| | |
|--|---|
| De la Corriente Nominal | 15 A |
| Voltaje Nominal (V) | 480 VAC |
| La Configuration de los Contactos | 4P+G |
| Información de Clasificado | CURRENT INTERRUPTING |
| Protección Ambiental | IP 66/67 |
| Calificaciones de Impacto | IK09 |
| Material del Envoltente | Polimérico |
| 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 | 18 AWG - 10 AWG TERMINAL DE TORNILLO |
| Certificaciones | UL 1682 cCSAus C22.2 No. 94.2-15 |
| Option(1) | GATILLO CON TORNILLO para BLOQUEO |
| Tamaño del Accesorio | 1 |
| Número de Dibujo Base | 01-p40x1.pdf |
| Catálogo | meltric-catalog-pn7c-en.pdf |