



PN20 TOMACORRIENTES

01-N4162-824-300

ESPECIFICACIÓN

20 A

208 VAC

Type 4X

| | |
|---------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|
| De la Corriente Nominal | 20 A |
| Voltaje Nominal (V) | 208 VAC |
| La Configuration de los Contactos | 2P+G |
| Información de Clasificado | CURRENT INTERRUPTING |
| Protección Ambiental | Tipo 4X 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 | 14 AWG – 8 AWG TERMINAL DE TORNILLO |
| Certificaciones | UL 1682 cCSAus C22.2 No. 182.1-07 |
| Option(1) | GATILLO CON TORNILLO para BLOQUEO |
| Tamaño del Accesorio | 1 |
| Número de Dibujo Base | 01-n4xxx.pdf |
| Catálogo | meltric-catalog-pn-en.pdf |