



CS1000 TOMACORRIENTES

44-3400P-P80

ESPECIFICACIÓN

400 A

600 VDC

IP66/IP67

| | |
|--|---|
| De la Corriente Nominal | 400 A |
| Voltaje Nominal (V) | 600 VDC |
| La Configuration de los Contactos | POSITIVE |
| Información de Clasificado | NON-CURRENT INTERRUPTING |
| Protección Ambiental | IP 66/67 |
| Rango de Corto Circuito | 10 kA - WITHSTAND |
| Calificaciones de Impacto | IK08 |
| Material del Envoltente | Polimérico |
| Color del Producto | BLACK |
| Temperaturas Minima de Operación | -40F -40C |
| Temperaturas Máxima de Operación | 140F 60C |
| Capacidad de Alambrado en las Terminales - contactos en fase | LUG TERMINAL |
| Certificaciones | UL 1691 cCSAus C22.2 No. 1691-12 |
| Tamaño del Accesorio | M |
| Número de Dibujo Base | 45-3400x-p80.pdf |
| Catálogo | meltric-catalog-cs1000-en.pdf |