



SP PLUG

45-41003-P80

ESPECIFICACIÓN

600 A

600 VAC

IP66/IP67

| | |
|---|---|
| De la Corriente Nominal | 600 A |
| Voltaje Nominal (V) | 600 VAC |
| La Configuration de los Contactos | L3 |
| Contactos Auxiliares | +2 AUX |
| Información de Clasificado | NON-CURRENT INTERRUPTING |
| Protección Ambiental | IP 66/67 |
| Rango de Corto Circuito | 30 kA - WITHSTAND |
| Calificaciones de Impacto | IK08 |
| Material del Envoltente | Polimérico |
| Color del Producto | BLACK |
| Temperaturas Minima de Operación | -15F -26C |
| Temperaturas Máxima de Operación | 140F 60C |
| Capacidad de Alambrado en las Terminales - contactos en fase | 2/0 AWG - 777 MCM LUG TERMINAL |
| Certificaciones | cCSAus C22.2 No. 182.1-07 |
| Tamaño del Accesorio | S |
| Número de Dibujo Base | 45-4100x.PDF |
| Catálogo | meltric-catalog-sp-en.pdf |