



DR400 CLAVIJA

39-48163-172

ESPECIFICACIÓN

400 A

208 VAC

Type 4X & IP69

| | |
|--|--|
| De la Corriente Nominal | 400 A |
| Voltaje Nominal (V) | 208 VAC |
| La Configuration de los Contactos | 3P+G |
| Contactos Auxiliares | +2 AUX |
| Información de Clasificado | NON-CURRENT INTERRUPTING |
| Protección Ambiental | Tipo 4X IP 66/67 IP 69 |
| Rango de Corto Circuito | 18 kA - WITHSTAND |
| Calificaciones de Impacto | IK10 |
| Material del Envoltente | METAL |
| Metálico | ALUMINUM |
| Color del Producto | METAL |
| Temperaturas Minima de Operación | -40F -40C |
| Temperaturas Máxima de Operación | 140F 60C |
| Capacidad de Alambrado en las Terminales - contactos en fase | 2 AWG - 350 MCM TERMINAL DE TORNILLO |
| Certificaciones | UL 1682 cCSAus C22.2 No. 182.1-13 |
| Tamaño del Accesorio | 7 |
| Número de Dibujo Base | 39-48xxx-172.pdf |
| Catálogo | meltric-catalog-dr400-en.pdf |