



DR50 CLAVIJA

31-38235-K16

ESPECIFICACIÓN

50 A

120 VAC

Type 3R

| | |
|--|---|
| De la Corriente Nominal | 50 A |
| Voltaje Nominal (V) | 120 VAC |
| La Configuration de los Contactos | 1P+N+G |
| Contactos Auxiliares | NO AUX |
| Información de Clasificado | CURRENT INTERRUPTING |
| Protección Ambiental | Tipo 3R IP 54 |
| Rango de Corto Circuito | 100 kA - CLOSE & WITHSTAND |
| 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 - 4 AWG TERMINAL DE TORNILLO |
| Certificaciones | UL 1682 cCSAus C22.2 No. 182.1-13 |
| Tamaño del Accesorio | 3 |
| Número de Dibujo Base | 31-38xxx-kxx.PDF |
| Catálogo | meltric-catalog-dr50-en.pdf |