



DR250 TOMACORRIENTES

39-24027-K14-NC

ESPECIFICACIÓN

250 A

347/600 VAC

Type 4X

| | |
|---|--|
| De la Corriente Nominal | 250 A |
| Voltaje Nominal (V) | 347/600 VAC |
| La Configuration de los Contactos | 3P+N+G |
| Contactos Auxiliares | NO AUX |
| Información de Clasificado | NON-CURRENT INTERRUPTING |
| Protección Ambiental | Tipo 4X IP 66/67 |
| Rango de Corto Circuito | 10 kA - CLOSE & WITHSTAND |
| Calificaciones de Impacto | IK10 |
| Material del Envoltente | METAL |
| Metálico | ALUMINUM |
| 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 | 4 AWG - 4/0 AWG TERMINAL DE TORNILLO |
| Certificaciones | UL 1682 cCSAus C22.2 No. 182.1-13 |
| Option(1) | TAPA NORMALMENTE |
| Tamaño del Accesorio | 6 |
| Número de Dibujo Base | 39-24xxx-kxx.PDF |
| Catálogo | meltric-catalog-dr250-en.pdf |