



DSN150 TOMACORRIENTES

69-94147

ESPECIFICACIÓN

150 A

347/600 VAC

Type 4X & IP69

NA/75 hp

| | |
|---|---|
| De la Corriente Nominal | 150 A |
| Voltaje Nominal (V) | 347/600 VAC |
| Rango Caballos de Fuerza | NA/75 hp |
| La Configuration de los Contactos | 3P+N+G |
| Contactos Auxiliares | NO AUX |
| Información de Clasificado | CERTIFICADOS COMO SECCIONADOR SECCIONADOR DE CIRCUITO DERIVADO SECCIONADOR DE CIRCUITO DE MOTOR |
| Protección Ambiental | Tipo 4X IP 66/67 IP 69 |
| Rango de Corto Circuito | 100 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 – 2/0 AWG TERMINAL DE TORNILLO |
| Certificaciones | UL 1682 UL 2682 cCSAus C22.2 No. 94.2-15 |
| Tamaño del Accesorio | 5 |
| Número de Dibujo Base | 69-94xxx.PDF |
| Catálogo | meltric-catalog-dsn150-en.pdf |