



# DSN60 CLAVIJA

63-68076-973

## ESPECIFICACIÓN

60 A

125/250 VAC

Type 4X & IP69

2 hp/3 hp

|                                                                     |                                                                                                       |
|---------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>De la Corriente Nominal</b>                                      | 60 A                                                                                                  |
| <b>Voltaje Nominal (V)</b>                                          | 125/250 VAC                                                                                           |
| <b>Rango Caballos de Fuerza</b>                                     | 2 hp/3 hp                                                                                             |
| <b>La Configuration de los Contactos</b>                            | 2P+N+G                                                                                                |
| <b>Contactos Auxiliares</b>                                         | +3 AUX                                                                                                |
| <b>Información de Clasificado</b>                                   | CERTIFICADOS COMO SECCIONADOR<br>SECCIONADOR DE CIRCUITO DERIVADO<br>SECCIONADOR DE CIRCUITO DE MOTOR |
| <b>Protección Ambiental</b>                                         | Tipo 4X<br>IP 66/67<br>IP 69                                                                          |
| <b>Rango de Corto Circuito</b>                                      | 100 kA - CLOSE & WITHSTAND                                                                            |
| <b>Calificaciones de Impacto</b>                                    | IK09                                                                                                  |
| <b>Material del Envoltente</b>                                      | Polimérico                                                                                            |
| <b>Color del Producto</b>                                           | AZUL                                                                                                  |
| <b>Temperaturas Minima de Operación</b>                             | -40F<br>-40C                                                                                          |
| <b>Temperaturas Máxima de Operación</b>                             | 140F<br>60C                                                                                           |
| <b>Capacidad de Alambrado en las Terminales - contactos en fase</b> | 14 AWG - 4 AWG<br>TERMINAL DE TORNILLO                                                                |
| <b>Certificaciones</b>                                              | UL 1682<br>UL 2682<br>cCSAus<br>C22.2 No. 182.1-13                                                    |
| <b>Tamaño del Accesorio</b>                                         | 3                                                                                                     |
| <b>Número de Dibujo Base</b>                                        | <a href="#">63-68xxx.pdf</a>                                                                          |
| <b>Catálogo</b>                                                     | <a href="#">meltric-catalog-dsn60-en.pdf</a>                                                          |