



# DSDC6 TOMACORRIENTES

## 37-64109

### ESPECIFICACIÓN

60 A

130 VDC

Type 4X & IP69

|   |   |
|---|---|
| <b>De la Corriente Nominal</b>                                      | 60 A  |
| <b>Voltaje Nominal (V)</b>  | 130 VDC                                     |
| <b>La Configuration de los Contactos</b>                            | 2P+G  |
| <b>Información de Clasificado</b>                                   | NON-CURRENT INTERRUPTING                    |
| <b>Protección Ambiental</b>   | Tipo 4X<br>IP 66/67<br>IP 69                |
| <b>Calificaciones de Impacto</b>                                    | IK09  |
| <b>Material del Envoltente</b>                                      | METAL                                       |
| <b>Metálico</b>   | ALUMINUM                                    |
| <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> | 10 AWG – 2 AWG<br>TERMINAL DE TORNILLO      |
| <b>Certificaciones</b>  | UL 1682<br>cCSAus<br>C22.2 No. 182.1-13     |
| <b>Tamaño del Accesorio</b>   | 4   |
| <b>Número de Dibujo Base</b>  | <a href="#">37-64xxx-xxx.pdf</a>            |
| <b>Catálogo</b>   | <a href="#">meltric-catalog-dsdc-en.pdf</a> |