



# DSDC1 CLAVIJA

33-18209

## ESPECIFICACIÓN

20 A

250 VDC

Type 3R

|  |   |
|--|---|
| De la Corriente Nominal                                      | 20 A  |
| Voltaje Nominal (V)  | 250 VDC                                     |
| La Configuration de los Contactos                            | 2P+G  |
| Información de Clasificado                                   | NON-CURRENT INTERRUPTING                    |
| Protección Ambiental   | Tipo 3R                                     |
| Calificaciones de Impacto                                    | IK09  |
| Material del Envoltente                                      | Polimérico                                  |
| Color del Producto   | AZUL  |
| Temperaturas Minima de Operación                             | -40F<br>-40C                                |
| Temperaturas Máxima de Operación                             | 140F<br>60C                                 |
| Capacidad de Alambrado en las Terminales - contactos en fase | 14 AWG – 8 AWG<br>TERMINAL DE TORNILLO      |
| Certificaciones  | UL 1682<br>cCSAus<br>C22.2 No. 182.1-13     |
| Tamaño del Accesorio   | 2   |
| Número de Dibujo Base  | <a href="#">33-18xxx-xxx.pdf</a>            |
| Catálogo   | <a href="#">meltric-catalog-dsdc-en.pdf</a> |