



# DX9 PLUG

26-91163-63M

## ESPECIFICACIÓN

100 A  
 208 VAC  
 IP65

|  |  |
|--|--|
| De la Corriente Nominal                                      | 100 A  |
| Voltaje Nominal (V)  | 208 VAC  |
| La Configuration de los Contactos                            | 3P+G   |
| Información de Clasificado                                   | CURRENT INTERRUPTING                             |
| Protección Ambiental   | IP 65  |
| Rango de Corto Circuito                                      | 10 kA - CLOSE & WITHSTAND                        |
| Calificaciones de Impacto                                    | IK10   |
| Material del Envoltente                                      | METAL  |
| Metálico   | ALUMINUM PAINTED                                 |
| Color del Producto   | BLACK  |
| de la Cuerda Tamaño  | M63  |
| Rango de Cable   | 1.420-1.890"                                     |
| Temperaturas Minima de Operación                             | -40F<br>-40C                                     |
| Temperaturas Máxima de Operación                             | 140F<br>60C                                      |
| Capacidad de Alambrado en las Terminales - contactos en fase | 1/0 AWG - 2/0 AWG<br>TERMINAL DE TORNILLO        |
| Explosivos Rango   | Zone 1 & 2 Gb T5-T6<br>Zone 21 & 22 tD T80C-T90C |
| Tamaño del Accesorio   | 9  |
| Número de Dibujo Base  | <a href="#">26-91xxx-xxx.PDF</a>                 |
| Catálogo   | <a href="#">meltric-catalog-dx9-en.pdf</a>       |