



# DXN30 CLAVIJA

22-38167

## ESPECIFICACIÓN

30 A

208 VAC

IP66/IP67

5 hp

|  |   |
|--|---|
| De la Corriente Nominal                                      | 30 A  |
| Voltaje Nominal (V)  | 208 VAC   |
| Rango Caballos de Fuerza                                     | 5 hp  |
| La Configuration de los Contactos                            | 3P+N+G  |
| Contactos Auxiliares   | NO AUX  |
| Información de Clasificado                                   | CURRENT INTERRUPTING  |
| Protección Ambiental   | IP 66/67  |
| Rango de Corto Circuito                                      | 25 kA - CLOSE & WITHSTAND   |
| Calificaciones de Impacto                                    | IK09  |
| Material del Envoltente                                      | Polimérico  |
| Color del Producto   | BLACK   |
| 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 – 6 AWG<br>TERMINAL DE TORNILLO  |
| Explosivas Rango   | -40C < Ta < +60C<br>Class I Zone1 AEx de IIC T5 Gb<br>-40C < Ta < +60C<br>Zone 21 AEx tD T77C Db<br>Class I Div 2 Gr A,B,C,D<br>Class II Div 2 Gr E,F,G |
| Certificaciones  | cCSAus<br>C22.2 No. 182.1-13  |
| Tamaño del Accesorio   | 2   |
| Número de Dibujo Base  | <a href="#">22-38xxx.pdf</a>  |
| Catálogo   | <a href="#">meltric-catalog-dxn30-en.pdf</a>  |