



# DXN20 TOMACORRIENTES

22-14047

## ESPECIFICACIÓN

20 A

480 VAC

IP66/IP67

7.5 hp

|  |   |
|--|---|
| De la Corriente Nominal                                      | 20 A  |
| Voltaje Nominal (V)  | 480 VAC   |
| Rango Caballos de Fuerza                                     | 7.5 hp  |
| La Configuration de los Contactos                            | 3P+N+G  |
| 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 | 16 AWG - 10 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 T90C 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   | 1   |
| Número de Dibujo Base  | <a href="#">22-14xxx.PDF</a>  |
| Catálogo   | <a href="#">meltric-catalog-dxn20-en.pdf</a>  |