



# DR250 HAZ CLAVIJA

## 36-28233-K16-HAZ

### ESPECIFICACIÓN

250 A  
 208 VAC  
 Type 4X

|  |  |
|--|--|
| De la Corriente Nominal                                      | 250 A  |
| Voltaje Nominal (V)  | 208 VAC  |
| La Configuration de los Contactos                            | 3P+G   |
| Contactos Auxiliares   | NO AUX   |
| Información de Clasificado                                   | NON-CURRENT INTERRUPTING                           |
| Protección Ambiental   | Tipo 4X  |
| Rango de Corto Circuito                                      | 10 kA - CLOSE & WITHSTAND                          |
| Calificaciones de Impacto                                    | IK10   |
| Material del Envoltente                                      | METAL  |
| Metálico   | ZAMAK  |
| Color del Producto   | METAL  |
| Temperaturas Minima de Operación                             | -40F<br>-40C                                       |
| Temperaturas Máxima de Operación                             | 104F<br>40C  |
| Capacidad de Alambrado en las Terminales - contactos en fase | 4 AWG - 4/0 AWG<br>TERMINAL DE TORNILLO            |
| Certificaciones  | cCSAus<br>C22.2 No. 182.1-07                       |
| Tamaño del Accesorio   | 6  |
| Número de Dibujo Base  | <a href="#">36-28xxx-kxx-xxx-haz.pdf</a>           |
| Catálogo   | <a href="#">meltric-catalog-zone2-dr250-en.pdf</a> |