



# DSP400 CLAVIJA

316800N843P80

## ESPECIFICACIÓN

400 A

480 VAC

IP66/IP67/IP69/IP69K

|  |   |
|--|---|
| De la Corriente Nominal                                      | 400 A   |
| Voltaje Nominal (V)  | 480 VAC                                       |
| La Configuration de los Contactos                            | N   |
| Contactos Auxiliares   | +2 AUX  |
| Protección Ambiental   | IP 66/67/69<br>IP 69K                         |
| 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 | 1/0 AWG – 600 MCM<br>LUG TERMINAL             |
| Tamaño del Accesorio   | 4   |
| Número de Dibujo Base  | <a href="#">316800x.PDF</a>                   |
| Catálogo   | <a href="#">meltric-catalog-dsp400-en.pdf</a> |