



DSN24c CLAVIJA

63-B8002

ESPECIFICACIÓN

10 A

480 VAC/ VDC

Type 4X & IP69

| | |
|--|---|
| De la Corriente Nominal | 10 A |
| Voltaje Nominal (V) | 480 VAC/ VDC |
| La Configuration de los Contactos | 23P+G |
| Información de Clasificado | NON-CURRENT INTERRUPTING |
| Protección Ambiental | Tipo 4X IP 69 |
| Calificaciones de Impacto | IK09 |
| Material del Envoltente | Polimérico |
| Color del Producto | AZUL |
| Temperaturas Minima de Operación | -40F -40C |
| Temperaturas Máxima de Operación | 140F 60C |
| Capacidad de Alambrado en las Terminales - contactos en fase | 18 AWG – 14 AWG SOLDER/CRIMP TERMINAL |
| Certificaciones | UL 2238 |
| Tamaño del Accesorio | 2 |
| Número de Dibujo Base | 63-b8002.pdf |
| Catálogo | meltric-catalog-dsn24c-ds24c-en.pdf |