



DSN12c TOMACORRIENTES

63-A4001-352

ESPECIFICACIÓN

15 A

480 VAC/ VDC

Type 4X & IP69

| | |
|---|---|
| De la Corriente Nominal | 15 A |
| Voltaje Nominal (V) | 480 VAC/ VDC |
| La Configuration de los Contactos | 11P+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 |
| Option(1) | INSERCIÓN RECTA |
| Tamaño del Accesorio | 1 |
| Número de Dibujo Base | 63-A4001.pdf |
| Catálogo | meltric-catalog-dsn12c-en.pdf |