

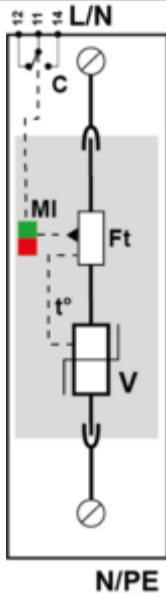


CITEL

DS41S-120



- MOV Technology
- UL1449 Type 4CA
- 40kA Surge Current Rating
- Visual fault indicator and remote contacts
- 10-Year warranty



V : Varistor de alta energía  
 Ft : Fusible térmico  
 C : Contacto de teleseñalización  
 t\* : Sistema de desconexión térmica  
 MI : Indicador de desconexión

| Características eléctricas         |   |
|------------------------------------|---|
| Red                                | 120/208 V   |
| Modo(s) de protección              | Modo Común o Mode Diferenciado                                |
| POWER SPD TYPE                     | UL1449 5th Ed. TYPE 4CA                                       |
| TENSION (V)                        | 120   |
| AC/DC/DC PV/RF                     | AC  |
| FASE (PH)                          | 1   |
| AMPS (A)                           | N/A   |
| AMBIENT MIN (C)                    | -35   |
| AMBIENT MAX (C)                    | +60   |
| MODOS                              | L-G   |
| MLV (V)                            | -/1240/-  |
| MCOV (V)                           | 150   |
| IN (kA)                            | 20  |
| I <sub>cc</sub> cortocircuito (kA) | n/a   |
| IMAX (kA)                          | 40  |
| I <sub>imp</sub> (kA)              | 4   |
| Características mecánicas          |   |
| Tecnología                         | MOV   |
| Conexión a la red                  | Por terminales de tornillos: 2.5-25 mm <sup>2</sup> / por bus |
| Formato                            | Caja modular desenchufable                                    |
| Modo de fallo                      | Desconexión de la red Baja Tensión                            |
| Peso                               | 0.111 kg  |
| TECNOLOGIA                         | MOV   |
| CONFIGURACION DE RED               | 2 wires   |
| FORMA DE CONEXION                  | SPD-Screw Terminal (8-12AWG), Terminal blocks 6AWG            |
| MONTAJE                            | Din Rail  |
| MATERIAL                           | Thermoplastic UL94-V0   |
| NEMA RATING (IP RATING)            | NEMA 2 (IP20)   |
| DESCONEXION SEGURA                 | Disconnection via fuse-link                                   |
| REAL-TIME DIAGNOSTICS              | Visual indicator and remote contacts                          |
| DIMENSIONS                         | See diagram   |
| WEIGHT                             | 0.30 lbs  |
| SPARE PART                         | DSM40-120   |
| Normas                             |   |
| Certificación                      | CSA / UL Listed   |
| UL STANDARD                        | UL1449 5th Edition  |
| UL CATEGORY                        | VZCA2, VZCA8  |
| UL FILE NUMBER                     | E326289   |
| NORMAS                             | IEC 61643-11, NOM-003-SCFI-2014, NOM-001-SCFI-1993            |
| ENVIRONMENTAL STANDARDS            | ROHS  |
| Código                             |   |
| 331611                             |   |

