



**Portafusibles seccionable tipo L51 1P 50A 690V**

**Características técnicas**

**Dimensiones**

|             |          |
|-------------|----------|
| Altura      | 107 mm   |
| Anchura     | 26,25 mm |
| Profundidad | 93 mm    |

**Arquitectura**

|                 |   |
|-----------------|---|
| Número de polos | 1 |
|-----------------|---|

**Corriente eléctrica**

|  |      |
|--|------|
| Corriente nominal asignada             | 50 A |
| Corriente nominal del cartucho fusible | 2 A  |
|  | 4 A  |
|  | 6 A  |
|  | 8 A  |
|  | 10 A |
|  | 12 A |
|  | 16 A |
|  | 20 A |
|  | 25 A |
|  | 32 A |
|  | 40 A |
|  | 50 A |

**Capacidad**

|                   |      |
|-------------------|------|
| Número de módulos | 1,50 |
|-------------------|------|

**Condiciones de uso**

|                               |            |
|-------------------------------|------------|
| Temperatura de funcionamiento | -5 - 40 °C |
|-------------------------------|------------|

**Instalación, montaje**

|                        |              |
|------------------------|--------------|
| Par de apriete nominal | 3,5 - 3,5 Nm |
| Montaje en             | Perfil DIN   |

**Potencia**

|  |     |
|--|-----|
| Potencia total disipada en condiciones de Intensidad nominal | 6 W |
|--|-----|

**Tensión**

|  |       |
|--|-------|
| Tensión asignada de aislamiento Ui             | 690 V |
| Resistencia a picos de tensión asignada (Uimp) | 8 kV  |
| Tipo de alimentación de tensión                | CA    |
| Categoría de sobretensión según IEC60947-1     | 3     |

**Seguridad**

|                         |      |
|-------------------------|------|
| Índice de protección IP | IP20 |
|-------------------------|------|

**Conexión**

|   |                          |
|---|--------------------------|
| Sección transversal de entrada y salida con tornillos, para conductores flexibles | 2,5 - 25 mm <sup>2</sup> |
| Sección transversal de entrada y salida con tornillos, para conductores rígidos   | 2,5 - 35 mm <sup>2</sup> |

**Fusible**

|             |         |
|-------------|---------|
| AT_FuseSize | 14 x 51 |
|-------------|---------|

**Cubierta, puerta**

|            |    |
|------------|----|
| Bloqueable | No |
|------------|----|

**Sostenibilidad**

|                       |    |
|-----------------------|----|
| REACH - libre de SVHC | Sí |
| Conforme con RoHS     | Sí |