



LR604

**Portafusibles seccionable tipo L51, 3P+N, 50A, 690V**

**Características técnicas**

**Arquitectura**

Número de polos	4 P
Tipo de polos	3P+N

**Configuración**

Número de módulos	6
-------------------	---

**Corriente eléctrica**

Corriente asignada nominal	50 A
----------------------------	------

**Fusible**

Características del fusible	gG ; aM
-----------------------------	---------

**Dimensiones**

Profundidad del producto instalado	93 mm
Altura del producto instalado	107 mm
Anchura del producto instalado	105 mm

**Potencia**

Potencia total disipada en condiciones de intensidad nominal	20.6 W
--	--------

**Normas**

Directiva europea WEEE	afectado
------------------------	----------

**Seguridad**

Índice de protección IP	IP20
Conformidad con REACH	Sí
Conforme con RoHS	Sí

**Condiciones de uso**

Temperatura de funcionamiento	-5...40 °C
Grado de polución / IEC60664/IEC60947-2	3
Temperatura de almacenamiento/transporte	-25...80 °C