



LR603

Portafusibles seccionable tipo L51, 3P, 50A, 690V

Características técnicas

Arquitectura

Número de polos	3 P
Tipo de polos	3 P

Configuración

Número de módulos	4.5
-------------------	-----

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	78.75 mm

Potencia

Potencia total disipada en condiciones de intensidad nominal	18.88 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