



LS612



Corta-circuito secc. acess. 50A 1P+N 3M

Características técnicas

Arquitectura

Nº de pólos	2 P
Tipo de pólos	1P+N

Configuração

Nº de módulos	3
---------------	---

Corrente eléctrica

Intensidade nominal	50 A
---------------------	------

Fusível

Característica do fusível	gG ; aM
---------------------------	---------

Dimensões

Profundidade produto instalado	93 mm
Altura produto instalado	107 mm
Largura produto instalado	52.5 mm

Potência

Potência total dissipada em IN	8.3 W
--------------------------------	-------

Padrões

Directiva Europeia WEEE	em conformidade
-------------------------	-----------------

Segurança

Índice de protecção IP	IP20
Conformidade REACH	Sim
Conformidade RoHS	Sim

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento	-5...40 °C
Grau de poluição de acordo com a IEC 60664 / IEC 60947-2	3
Temperatura de armazenamento / transporte	-25...80 °C