



L50600

Corta-circuitos secc. 32A 1P+N 1M

Características técnicas

Arquitectura

Nº de pólos	2 P
Tipo de pólos	1P+N
Modo de fixação	Calha DIN

Configuração

Nº de módulos	1
---------------	---

Corrente eléctrica

Intensidade nominal	32 A
---------------------	------

Fusível

Característica do fusível	gG
Dimensão do fusível	10.3 x 38

Dimensões

Profundidade produto instalado	75 mm
Altura produto instalado	77 mm
Largura produto instalado	17,5 mm

Potência

Potência total dissipada em IN	1,5 W
--------------------------------	-------

Tampa, porta

Bloqueável por cadeado	Não
------------------------	-----

Padrões

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

Segurança

Índice de protecção IP	IP20
------------------------	------

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