



L40600



Portafusibles seccionable L31 1P+N 16A 400V

Características técnicas

Arquitectura

Número de polos	2 P
Tipo de polos	1P+N

Configuración

Número de módulos	1
-------------------	---

Corriente eléctrica

Corriente asignada nominal	20 A
Corriente nominal del cartucho fusible	2 / 4 / 6 / 8 / 10 / 12 / 16 / 20 / 25 A

Dimensiones

Profundidad del producto instalado	75 mm
Altura del producto instalado	77 mm
Anchura del producto instalado	35 mm

Potencia

Potencia total disipada en condiciones de Intensidad nominal	1.5 W
--	-------

Normas

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

Seguridad

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

Condiciones de uso

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