



WL0210

lumina - Interruptor simples c/sinaliz - branco

Características técnicas

AT_PUBSwitchingCurrent	10 AX (100W LED (SBL))
AT_RecycledMaterialTotalWeightPlastic	0

Intensidade de corrente

Corrente nominal	10 A
------------------	------

Instalação / montagem

Montagem	Encastrar
----------	-----------

Tensão

Tensão nominal	250 V
----------------	-------

Frequência

Frequência	50 - 60 Hz
------------	------------

Materiais

Cor	Branco trânsito
Código RAL	9016
Acabamento	Brilhante
Material	Metal, Plástico
Tratamento	Sem tratamento

Identificação

Sistema de montagem	Elemento básico
---------------------	-----------------

Conectividade

Tipo de montagem	Montagem com garras, Ligação com parafuso
------------------	---

Comandos e sinalizadores

Número de teclas (gang)	1
-------------------------	---

Dimensões

Profundidade da montagem	26 mm
Profundidade de montagem das caixas de encastrar	35 mm

Índice de proteção

Índice de proteção IP	IP20
Resistência ao impactos IK	IK05

Arquitetura

Tipo de órgão de comando	Tecla simples
--------------------------	---------------

Textos

Modo de instalação	Com garras de expansão, Para fixação por parafuso
Iluminação	Para iluminação ou monitorização de circuitos
Modo de comutação	Interruptor de 1 polo



WL0212

lumina - Interruptor simples c/sinaliz - prata

Características técnicas

AT_PUBSwitchingCurrent	10 AX (100W LED (SBL))
AT_RecycledMaterialTotalWeightPlastic	0

Intensidade de corrente

Corrente nominal	10 A
------------------	------

Instalação / montagem

Montagem	Encastrar
----------	-----------

Tensão

Tensão nominal	250 V
----------------	-------

Frequência

Frequência	50 - 60 Hz
------------	------------

Materiais

Cor	Prateado
Código RAL	9006
Acabamento	Mate
Material	Metal, Plástico
Tratamento	Envernizado

Identificação

Sistema de montagem	Elemento básico
---------------------	-----------------

Conectividade

Tipo de montagem	Montagem com garras, Ligação com parafuso
------------------	---

Comandos e sinalizadores

Número de teclas (gang)	1
-------------------------	---

Dimensões

Profundidade da montagem	26 mm
Profundidade de montagem das caixas de encastrar	35 mm

Índice de proteção

Índice de proteção IP	IP20
Resistência ao impactos IK	IK05

Arquitetura

Tipo de órgão de comando	Tecla simples
--------------------------	---------------

Textos

Modo de instalação	Com garras de expansão, Para fixação por parafuso
Iluminação	Para iluminação ou monitorização de circuitos
Modo de comutação	Interruptor de 1 polo
