



lumina Łącznik kontrolny 1-biegunowy, srebrny  
16A/250VAC

WL0612

#### Konstrukcja

Rodzaj jednostki sterującej	pojedynczy klawisz
Liczba kluczy	1

#### Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe	250 V
Napięcie znamionowe	250 V
Prąd znamionowy In	10 AX

#### Prąd

Prąd znamionowy In	10 AX
--------------------	-------

#### Materiał

Kolor linii dekoracyjnej	srebro
Kolor	aluminium anodyzowane
Kolor	wygląd: srebro
Kolor RAL	RAL 9006
Materiał/obróbka	lakierowany
Materiał	Tworzywo / metal
Powierzchnia	mat

#### Wymiary

głębokość	42 mm
Głębokość montażu	26 mm
Wysokość	71 mm
Szerokość	71 mm

#### Instalacja / Montaż

Montaż	z łapkami rozporowymi, do podłączenia śrubowego
--------	---

#### Podłączenie

Rodzaj przyłącza	Połączenie śrubowe
------------------	--------------------

**Wyposażenie**

Przeźroczysta osłona pola opisowego	nie
-------------------------------------	-----

**Norma**

Dopuszczenia / atesty	EN 60669-1
-----------------------	------------

**Bezpieczeństwo**

Stopień ochrony	IP44
-----------------	------

**Warunki użytkowania**

Temperatura przechowywania/transportu	-10...50 °C
---------------------------------------	-------------

**Oznaczenie**

Główna linia projektowa	lumina
-------------------------	--------