



one.platform Łącznik klawiszowy przyciskowy do nasadki na kartę hotelową, 2A

505601

#### Konstrukcja

Rodzaj jednostki sterującej	Karta hotelowa
-----------------------------	----------------

#### Konfiguracja

- zmienny, wykorzystywany jako zwierny lub rozwierny
--

#### Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe	250 V
Napięcie znamionowe	250 V AC

#### Prąd

Prąd znamionowy	2 A
-----------------	-----

#### Materiał

Materiał	Tworzywo / metal
----------	------------------

#### Wymiary

głębokość	41 mm
Głębokość montażu	31,2 mm
Wysokość	71 mm
Szerokość	71 mm

#### Instalacja / Montaż

Montaż	z łapkami rozporowymi
--------	-----------------------

#### Podłączenie

Zaciski przyłączeniowe	wg IEC 60669-1
Zaciski przyłączeniowe	wg VDE 0632-1
- z zaciskami wtykowymi	

#### Wyposażenie

Liczba styków NC	1
Liczba styków NO	1
- z możliwością podświetlania przy użyciu wkładki jarzeniowej i żarowej z zaciskiem neutralnym	
- do połączenia z podświetleniem i połączenia kontrolnego z podświetleniem	

#### Bezpieczeństwo

Stopień ochrony	IP20
-----------------	------

#### Oznaczenie

Zastosowanie	Sterowanie oświetleniem
Główna linia projektowa	STEROWANIE OŚWIETLENIEM