



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

505103

#### Konstrukcja

Rodzaj jednostki sterującej	Karta hotelowa
Wykonanie	2 oddzielne styki sygnalizacyjne

#### Konfiguracja

- zwiczny, z dwoma oddziel. stykami sygnalizacyjnymi

#### 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

#### Wypożaenie

---

Liczba styków NO	1
------------------	---

---

- do połączenia z podświetleniem i połączenia kontrolnego z podświetleniem  
- z możliwością podświetlania przy użyciu wkładki jarzeniowej i żarowej z zaciskiem neutralnym

---

#### Bezpieczeństwo

---

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

---

#### Oznaczenie

---

Zastosowanie	Sterowanie oświetleniem
Główna linia projektowa	STEROWANIE OŚWIETLENIEM

---