



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

505103

Konstrukcja

Rodzaj jednostki sterującej	Karta hotelowa
Wykonanie	2 oddzielne styki sygnalizacyjne

Konfiguracja

Obróbka antybakteryjna	nie
- zwierny, 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
