



16417114

## K.5 Łącznik przekaźnikowy na kartę hotelową, stal szlachetna lakierowany

### Właściwości techniczne

#### Prąd elektryczny

Prąd załączania	10 A
Chwilowy prąd kontaktowy	10 A

#### Napięcie

Napięcie znamionowe	230 V
---------------------	-------

#### Częstotliwość

Częstotliwość	50 - 60 Hz
---------------	------------

#### Architektura

Element sterujący/obsługowy	Karta hotelowa
Liczba biegunów	1

#### Moc

Lampa żarowa 230 V i halogenowa	1500 W
Moc lamp fluorescencyjnych w układzie podwójnym	1500 W

#### Materiały

Kolor	Stal szlachetna
Wykończenie powierzchni	Mat
Materiał	Metal Tworzywo sztuczne Stal szlachetna
Obróbka	Lakierowany
Przezroczysty	Nie

#### Wymiary

Wysokość	71 mm
Szerokość	71 mm
Głębokość	58,60 mm
Zakres głębokości wbudowania	32 mm
Wbudowane puszkę podtynkowe	35 mm

#### Instalacja, montaż

Sposób montażu	Montaż podtynkowy
----------------	-------------------

#### Elementy sterujące i wskaźniki

Ze stykiem sygnału sprzężenia zwrotnego	Nie
---	-----

#### Bezpieczeństwo

Klasa ochrony przed wnikaniem (IP)	IP20
------------------------------------	------

#### Akcesoria

Posiada pole opisowe	Nie
----------------------	-----

#### Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy	-5 - 50 °C
-------------------------	------------

#### Dodatkowe informacje

Nadruk	Z nadrukiem "Hotelcard"
Montaż	Z pazurkami rozporowymi
Oświetlenie	Do połączenia z podświetleniem
Rodzaj łącznika	1-biegunowy
Typ połączenia	Z zaciskami śrubowo-windownymi

#### Odpowiednie do

K.x

Zrównoważony rozwój

Zgodność z RoHS

Tak