



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 puszkki 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-windowymi

Odpowiednie do

K.x

Zrównoważony rozwój

Zgodność z RoHS

Tak