

16406099

Q.x Łącznik przekaźnikowy na kartę hotelową, biały, aksamit

Specyfikacja techniczna

Prąd elektryczny

Prąd przełączania 10 A

Napięcie

Napięcie znamionowe 230 V

Częstotliwość

Częstotliwość 50 - 60 Hz

Architektura

Liczba biegunów 1

Moc

Lampa żarowa 230 V i halogenowa 1500 W

Moc lamp fluorescencyjnych w układzie podwójnym 1500 W

Instalacja, montaż

Sposób montażu Montaż podtynkowy

Elementy sterujące i wskaźniki

Liczba przycisków 0

Ze stykiem sygnału sprzężenia zwrotnego Nie

Materiały

Kolor Biały

Wykończenie powierzchni Aksamitny

Materiał Metal, Tworzywo sztuczne

Obróbka Stan surowy

Przezroczysty Nie

Wymiary

Głębokość 57,30 mm

Zakres głębokości wbudowania 32 mm

Wbudowane puszkki podtynkowe 35 mm

Bezpieczeństwo

Klasa ochronności IP IP20

Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy -5 - 50 °C

Dodatkowe informacje

| | |
|-------------------|------------------------------------|
| Montaż | Z pazurkami rozporowymi |
| Nadruk | Z nadrukiem "Hotelcard" |
| Oświetlenie | Do połączenia z podświetleniem |
| Rodzaj łącznika | 1-biegunowy |
| Typ połączenia | Z zaciskami śrubowo-windowymi |
| Powiązane serie | Berker Q.1, Berker Q.3, Berker Q.7 |
| Systemy powiązane | Berker Q.x |