

Zestaw wykończeniowy do 4-krotnego bezpotencjałowego przycisku 24 V, kolor bronze coated

123-40050

4 lata
gwarancji

Płytki centralne z 4 bezpotencjałowymi przyciskami 24 V. Dzięki temu można wygodnie sterować różnymi punktami oświetlenia w jednym lub większej liczbie pomieszczeń.

Kolor wykończenia: bronze coated.

Dane techniczne

Zestaw wykończeniowy do 4-krotnego bezpotencjałowego przycisku 24 V, kolor bronze coated.

- Funkcja: Dwa klawisze (1 na 2 przyciski) są zatraskiwane w czterokrotnym, bezpotencjałowym przycisku na dole i na górze i są utrzymywane na miejscu przez haczyki zatraskowe w podstawie przycisku bezpotencjałowego. Z tyłu dwóch klawiszy znajdują się dwie nóżki, które naciskają na przyciski podstawy, gdy klawisz jest naciskany.
- Liczba przycisków sterujących: 4 przyciski sterowania
- Materiał środkowej płyty: Płytki centralne są emaliowane i wykonane ze sztywnego PC i ASA.
- Kolor: emaliowane na brązowo (w przybliżeniu NCS S 5005 - Y20R, RAL 080 50 05)
- Pole tekstowe: Płytki wykończeniowe są umieszczone pośrodku i składają się z dwóch części: części widocznej i części mocującej.
- Demontaż: Aby zdemontować, wystarczy zdjąć płytkę centralną z mechanizmu.
- Stopień ochrony: Kompozycja mechanizmu, płytki centralnej i pokrywy posiada stopień ochrony IP41.
- Odporność na uderzenia: Połączenie mechanizmu, płytki centralnej i ramy ma klasę odporności na uderzenia IK06
- Bezpieczeństwo pożarowe

Plastikowe części płytki centralnej są samogasnące (zgodne z testem żarnika 650°C) i bezhalogenowe.

- Wymiary wykończenia: 45 x 45 mm (wys. x szer.)
- Wymiary (wys. x szer. x gł.): 44.5 x 44.5 x 8.6 mm
- Oznaczenia: CE

