

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

121-40050

4 lata
gwarancji

Płytki centralna z 4 bezpotencjałowymi przyciskami 24 V. Dzięki temu można wygodnie sterować różnymi punktami oświetlenia w jednym lub większej liczbie pomieszczeń.
Kolor wykończenia: sterling coated.

Dane techniczne

Zestaw wykończeniowy do 4-krotnego bezpotencjałowego przycisku 24 V, kolor sterling 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.
 - Niko_NumberOfControlButtons: 4 przyciski sterowania
 - Materiał środkowej płyty: Płytki centralna jest emaliowana i wykonana ze sztywnego PC i ASA.
 - Kolor: emaliowane na sterling (w przybliżeniu NCS S 4000 - N, RAL 9007)
 - Niko_TextField: Płytki wykończeniowa jest umieszczona pośrodku i składa 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

