



mechanizmy; Łącznik wieloklawiszowy podwójny uniwersalny

303808

#### Konstrukcja

Rodzaj jednostki sterującej	Podwójny klawisz
Montaż	montaż natynkowy

#### Konfiguracja

- 1-bieg/zmienny podwójny, rozdzielne zaciski wejściowe

#### Elementy sterujące i wskaźniki

- nie

#### Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe	250 V
Napięcie znamionowe	250 V AC

#### Prąd

Prąd znamionowy	10 AX (100 W lampy samostatecznikowe)
-----------------	---------------------------------------

#### Materiał

Materiał	Tworzywo / metal
Powierzchnia	mat

#### Wymiary

głębokość	41,6 mm
Odstęp do zestyku	> 3 mm
Wysokość	71 mm
Szerokość	71 mm

#### Instalacja / Montaż

Montaż	z łapkami rozporowymi
--------	-----------------------

#### Podłączenie

Zaciski przyłączeniowe	wg IEC 60669-1
Zaciski przyłączeniowe	wg VDE 0632-1
Rodzaj przyłącza	Połączenie śrubowe
- z zaciskami śrubowymi	

#### Wyposażenie

- do połączenia z podświetleniem

#### Bezpieczeństwo

Stopień ochrony	IP20
Odporność na porażenia	IK07

#### Oznaczenie

Zastosowanie	Sterowanie oświetleniem
Główna linia projektowa	STEROWANIE OŚWIETLENIEM