



mechanizmy; Łącznik wieloklawiszowy podwójny uniwersalny

303808

Konstrukcja

Rodzaj jednostki sterującej	Podwójny klawisz
Montaż	Montaż podtynkowy

Konfiguracja

Obróbka antybakteryjna	nie
- 1-bieg/zmienny podwójny, rozdzielne zaciski wejściowe	

Elementy sterujące i wskaźniki

- nie

Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe	250 V
Napięcie znamionowe	250 V AC
Częstotliwość	50/60 Hz

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	

Wypożenie

- do połączenia z podświetleniem	
----------------------------------	--

Bezpieczeństwo

Stopień ochrony	IP20
Odporność na porażenia	IK07

Oznaczenie

Zastosowanie	Sterowanie oświetleniem
Główna linia projektowa	STEROWANIE OŚWIETLENIEM