



Wkładka jarzeniowa z zaciskiem neutralnym IP44,  
mechanizm, szary

1675

#### Konstrukcja

Montaż	Montaż podtynkowy
Wykonanie	230 V~, 1 mA

#### Elementy sterujące i wskaźniki

- do łączników schodowych/krzyżowych i wyłączników 2-biegunowych 10 AX
- do łączników klawiszowych i wieloklawiszowych, oprócz nr kat. 503404, 503808

#### Charakterystyka elektryczna

Prąd znamionowy I <sub>n</sub>	1 mA
--------------------------------	------

#### Materiał

Kolor specjalny - linia design	szary
--------------------------------	-------

#### Wyposażenie

- do połączenia z podświetleniem i połączenia kontrolnego z podświetleniem
- podświetlenie do łączników seryjnych

#### Oznaczenie

Zastosowanie	Sterowanie oświetleniem
Główna linia projektowa	STEROWANIE OŚWIETLENIEM
Wtórna linia projektowa	STEROWANIE OŚWIETLENIEM, dodatki

#### Instrukcje

Tekst wskazówki	<p>Przy zastosowaniu kilku wkładek jarzeniowych prąd lampy może prowadzić do błędnego działania przekaźnika/przełącznika impulsowego.</p> <p>Rozwiązanie: Poprowadzić przewód neutralny lub równoległe do cewki podłączyć kondensator 230 V (1 F na każde 10 mA prądu lampy jarzeniowej).</p>
-----------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

- Odpowiednie mechanizmy podtynkowe wyszczególnione są w zestawieniu.