



## Wkładka jarzeniowa LED, mechanizm, niebieski

1687

### Konstrukcja

Wykonanie 12 ... 48 V, 0,2 ... 0,9 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

Napięcie znamionowe 12...48 V AC  
Prąd znamionowy I<sub>n</sub> 0,2...0,9 mA

### Wytrzymałość

Żywotność diody LED ~ 100000 h

### Materiał

Kolor specjalny - linia design niebieski

### Wyposażenie

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

### Oznaczenie

Zastosowanie Instalacja natynkowa do pomieszczeń wilgotnych, Sterowanie oświetleniem  
Główna linia projektowa STEROWANIE OŚWIETLENIEM  
Wtórna linia projektowa STEROWANIE OŚWIETLENIEM, dodatki

### Instrukcje

Tekst wskazówki Podłączenie do napięcia stałego jest możliwe przy zachowaniu podanego zakresu napięcia i polaryzacji.

- Odpowiednie mechanizmy podtynkowe wyszczególnione są w zestawieniu.