



## Tahový spínač//přepínač, řazení 6

3966

### Provedení

typ řídicí jednotky	přívodní kabel
typ upevnění	zapuštěná montáž

### Konfigurace

- spínač/přepínač

### Ovládací a signalizační prvky

- Ne

### Hlavní elektrické prvky

Jmenovité napětí	250 V
Jmenovité napětí	250 V AC

### Elektrický proud

Spínací proud	10 AX (100 W pro komp. úsporné žárovky)
---------------	---

### Materiály

materiál	plast/kov
Povrch	matné

### Rozměry

Hloubka	42 mm
Vzdálenost kontaktů	> 3 mm
Výška	71 mm
Šířka	71 mm

### Instalace, montáž

Způsob montáže	pro montáž na stěnu i strop, s rozpěrnými přichytkami
----------------	---

#### Připojení

Spojovací svorky	podle IEC 60669-1
Spojovací svorky	podle VDE 0632-1
typ připojení	zásuvná přípojka
- s bezšroubovými svorkami	

#### Zařízení

- pro osvětlení a kontrolní obvod

#### Bezpečnost

krytí IP	IP20
----------	------

#### Identifikace

Profese / aplikace	Řízení světla
Typ přístrojového spínače	Ne
Hlavní designová linie	Řízení světla