



3966



Tahový spínač//přepínač, řazení 6

Technický list

Provedení

typ řídicí jednotky	přívodní kabel
typ upevnění	zapusťená 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 zářivky)
---------------	---

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 příchytkami
----------------	---

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