

Tlačidlový spínač s kontrolkou

S malým priehľadným okienkom bez symbolu. LED svetelnú jednotku musíte objednať samostatne (viď. príslušenstvo).



⊗ 10 A
250 Vac

Tlačidlový spínač s kontrolkou




S malým priehľadným okienkom bez symbolu. LED svetelnú jednotku musíte objednať samostatne (vid'. príslušenstvo).



⊗ 10 A
250 Vac

KOMPLETNÝ PRÍSTROJ A ZÁSUVNÝMI SVORKAMI, BEZ MONTÁŽNEJ KRABICE (IP55)



	700-30005	Počet kusov: 10	Zásuvnými svorkami, šedá
	701-30005	Počet kusov: 10	Zásuvnými svorkami, biela
	761-30005	Počet kusov: 10	Zásuvnými svorkami, čierna

700-30005

4 year
warranty

Vodeodolné podsvietiteľné tlačidlo 10 A/250 Vac s priehľadným okienkom a kontaktom NO alebo NC, bez montážnej krabice (na povrchovú montáž), so zásuvnými bezskrútkovými svorkami, grey



Toto podsvietiteľné tlačidlo pre povrchovú montáž je vybavené tlačidlom s priehľadným okienkom bez symbolu (označenia) a s normálne otvoreným (NO) alebo normálne zatvoreným kontaktom (NC). Je navrhnuté pre montáž do vodeodolnej montážnej krabice (na povrchovú montáž). Priehľadné okienko je navrhnuté pre tlačidlá so svetelnou jednotkou. Pod mechanizmom sa nachádzajú dva otvory pre namontovanie svetelnej jednotky pomocou káblov alebo pre namontovanie automatickej svetelnej jednotky. Automatická svetelná jednotka sa okamžite pripojí hneď potom, ako ju zacvaknete na mechanizmus. Kompletná jednotka je vodeodolná, a teda vhodná na montáž do mokrého a náročného prostredia. Tieto svetelné jednotky musíte objednať samostatne. Farebná kombinácia: light grey s tlačidlom dark grey.

Vodeodolné podsvietiteľné tlačidlo 10 A/250 Vac s priehľadným okienkom a kontaktom NO alebo NC, bez montážnej krabice (na povrchovú montáž), so zásuvnými bezskrútkovými svorkami, grey. Zásuvky sú vybavené zásuvnými bezskrútkovými svorkami s uvoľnením pre upínanie vodičov. Bezskrútkové svorky je možné ovládať z prednej strany ručne alebo pomocou skrútkovača. Mechanizmus je taktiež vybavený tretou dodatočnou pripojovacou svorkou pre pripojenie svetelnej jednotky. Všetky pripojovacie svorky sa nachádzajú v hornej časti zásuvky a môžu obsahovať až 2 vodiče s prierezom 2,5 mm². Dĺžka odblankovania (12 mm) vodičov a schéma zapojenia sú nezmazateľne zaznačené na zadnej časti prístrojového spodku. Svorky a symbol spínača sú nezmazateľne zaznačené na prednej časti. Spodná časť prístrojového spodku obsahuje obdĺžnikové otvory pre integráciu svetelnej jednotky. Svetelnú jednotku s vodičmi alebo jednotku automatického osvetlenia je možné zacvaknúť do ľavého otvoru (pohľad spredu). V zadnej časti prístrojového spodku sa nachádzajú okrúhle otvory, ktoré zaisťujú, že po zacvaknutí automatickej svetelnej jednotky (signálky) nastane priamy kontakt s mechanizmom a jej bezprostredné zapojenie. V ľavej spodnej časti kolísky sa nachádza štvorcová priehľadná šošovka (6,7 x 6,7 mm) pre spínače alebo tlačidlá, ktoré sú vybavené signálkou. Zostava je navrhnutá pre montáž do vodeodolnej montážnej krabice. Krytka má úplný uzáver a je hermeticky utesnená na príslušnú krabicu.

Priestor na kábel: Prístrojový spodok držia na mieste dva priečne držiaky vo vnútri zásuvky. Vodiče držia na svojom mieste vďaka zacvakávaciemu konektoru. Pod prístrojovým spodkom zostáva na pripojenie káblov 21,9 mm. Krytka má úplný uzáver a je hermeticky utesnená na príslušnú krabicu. Spínač/tlačidlo je vyrobené z nárazuvzdorného a prachuuvzdorného samozhášavého polypropylénu neobsahujúceho halogény (UL94 V2/1,6 mm). Ovládacie tlačidlo je vyrobené z tvrdého ABS.

- Prevádzková teplota: -25 – +55 °C
- Stupeň ochrany: Kombinácia mechanizmu Hydro a krabice na zapustenú alebo povrchovú montáž má stupeň ochrany IP55
- Odolnosť voči nárazu: Kombinácia mechanizmu Hydro a krabice na zapustenú alebo povrchovú montáž má odolnosť voči nárazu IK07 s minimálnou teplotou -25 °C a maximálnou teplotou 55 °C
- Farba: Farba spínača je light grey RAL 7035 (NCS S1502-B) a farba obslužného tlačidla je dark grey (NCS S3502-B).
- Certifikáty: CEBEC, ÖVE, KEMA, NF
- Certifikácia: CE



701-30005

4 year
warranty

Vodeodolné podsvietiteľné tlačidlo 10 A/250 Vac s priehľadným okienkom a kontaktom NO alebo NC, bez montážnej krabice (na povrchovú montáž), so zásuvnými bezskrútkovými svorkami, white



Toto podsvietiteľné tlačidlo pre povrchovú montáž je vybavené tlačidlom s priehľadným okienkom bez symbolu (označenia) a s normálne otvoreným (NO) alebo normálne zatvoreným kontaktom (NC). Je navrhnuté pre montáž do vodeodolnej montážnej krabice (na povrchovú montáž). Priehľadné okienko je navrhnuté pre tlačidlá so svetelnou jednotkou. Pod mechanizmom sa nachádzajú dva otvory pre namontovanie svetelnej jednotky pomocou káblov alebo pre namontovanie automatickej svetelnej jednotky. Automatická svetelná jednotka sa okamžite pripojí hneď potom, ako ju zacvaknete na mechanizmus. Kompletná jednotka je vodeodolná, a teda vhodná na montáž do mokrého a náročného prostredia. Tieto svetelné jednotky musíte objednať samostatne. Farebná kombinácia: biela.

Vodeodolné podsvietiteľné tlačidlo 10 A/250 Vac s priehľadným okienkom a kontaktom NO alebo NC, bez montážnej krabice (na povrchovú montáž), so zásuvnými bezskrútkovými svorkami, white. Zásuvky sú vybavené zásuvnými bezskrútkovými svorkami s uvoľnením pre upínanie vodičov. Bezskrútkové svorky je možné ovládať z prednej strany ručne alebo pomocou skrútkovača. Mechanizmus je taktiež vybavený treťou dodatočnou pripojovacou svorkou pre pripojenie svetelnej jednotky. Všetky pripojovacie svorky sa nachádzajú v hornej časti zásuvky a môžu obsahovať až 2 vodiče s prierezom 2,5 mm². Dĺžka odblankovania (12 mm) vodičov a schéma zapojenia sú nezmazateľne zaznačené na zadnej časti prístrojového spodku. Svorky a symbol spínača sú nezmazateľne zaznačené na prednej časti. Spodná časť prístrojového spodku obsahuje obdĺžnikové otvory pre integráciu svetelnej jednotky. Svetelnú jednotku s vodičmi alebo jednotku automatického osvetlenia je možné zacvaknúť do ľavého otvoru (pohľad spredu). V zadnej časti prístrojového spodku sa nachádzajú okrúhle otvory, ktoré zaisťujú, že po zacvaknutí automatickej svetelnej jednotky (signálky) nastane priamy kontakt s mechanizmom a jej bezprostredné zapojenie. V ľavej spodnej časti kolísky sa nachádza štvorcová priehľadná šošovka (6,7 x 6,7 mm) pre spínače alebo tlačidlá, ktoré sú vybavené signálkou. Zostava je navrhnutá pre montáž do vodeodolnej montážnej krabice. Krytka má úplný uzáver a je hermeticky utesnená na príslušnú krabicu.

Priestor na kábel: Prístrojový spodok držia na mieste dva priečne držiaky vo vnútri zásuvky. Vodiče držia na svojom mieste vďaka zacvakávaciemu konektoru. Pod prístrojovým spodkom zostáva na pripojenie káblov 21,9 mm. Krytka má úplný uzáver a je hermeticky utesnená na príslušnú krabicu. Spínač/tlačidlo je vyrobené z nárazuvzdorného a prachuuvzdorného samozhášavého polypropylénu neobsahujúceho halogény (UL94 V2/1,6 mm). Ovládacie tlačidlo je vyrobené z tvrdého ABS.

- Prevádzková teplota: -25 – +55 °C
- Stupeň ochrany: Kombinácia mechanizmu Hydro a krabice na zapustenú alebo povrchovú montáž má stupeň ochrany IP55
- Odolnosť voči nárazu: Kombinácia mechanizmu Hydro a krabice na zapustenú alebo povrchovú montáž má odolnosť voči nárazu IK07 s minimálnou teplotou -25 °C a maximálnou teplotou 55 °C
- Farba: Materiál je farbený v hnote (farba biela - RAL 9010).
- Certifikáty: CEBEC, ÖVE, KEMA, NF
- Certifikácia: CE

10 A
250 Vac



761-30005

4 year
warranty

Vodeodolné podsvietiteľné tlačidlo 10 A/250 Vac s priehľadným okienkom a kontaktom NO alebo NC, bez montážnej krabice (na povrchovú montáž), so zásuvnými bezskrútkovými svorkami, black



Toto podsvietiteľné tlačidlo pre povrchovú montáž je vybavené tlačidlom s priehľadným okienkom bez symbolu (označenia) a s normálne otvoreným (NO) alebo normálne zatvoreným kontaktom (NC). Je navrhnuté pre montáž do vodeodolnej montážnej krabice (na povrchovú montáž). Priehľadné okienko je navrhnuté pre tlačidlá so svetelnou jednotkou. Pod mechanizmom sa nachádzajú dva otvory pre namontovanie svetelnej jednotky pomocou káblov alebo pre namontovanie automatickej svetelnej jednotky. Automatická svetelná jednotka sa okamžite pripojí hneď potom, ako ju zacvaknete na mechanizmus. Kompletná jednotka je vodeodolná, a teda vhodná na montáž do mokrého a náročného prostredia. Tieto svetelné jednotky musíte objednať samostatne. Farebná kombinácia: čierna.

Vodeodolné podsvietiteľné tlačidlo 10 A/250 Vac s priehľadným okienkom a kontaktom NO alebo NC, bez montážnej krabice (na povrchovú montáž), so zásuvnými bezskrútkovými svorkami, black. Zásuvky sú vybavené zásuvnými bezskrútkovými svorkami s uvoľnením pre upínanie vodičov. Bezskrútkové svorky je možné ovládať z prednej strany ručne alebo pomocou skrútkovača. Mechanizmus je taktiež vybavený treťou dodatočnou pripojovacou svorkou pre pripojenie svetelnej jednotky. Dĺžka odblankovania (12 mm) vodičov a schéma zapojenia sú nezmazateľne zaznačené na zadnej časti prístrojového spodku. Svorky a symbol spínača sú nezmazateľne zaznačené na prednej časti. Spodná časť prístrojového spodku obsahuje obdĺžnikové otvory pre integráciu svetelnej jednotky. Svetelnú jednotku s vodičmi alebo jednotku automatického osvetlenia je možné zacvaknúť do ľavého otvoru (pohľad spredu). V zadnej časti prístrojového spodku sa nachádzajú okrúhle otvory, ktoré zaisťujú, že po zacvaknutí automatickej svetelnej jednotky (signálky) nastane priamy kontakt s mechanizmom a jej bezprostredné zapojenie. V ľavej spodnej časti kolísky sa nachádza štvorcová priehľadná šošovka (6,7 x 6,7 mm) pre spínače alebo tlačidlá, ktoré sú vybavené signálkou. Zostava je navrhnutá pre montáž do vodeodolnej montážnej krabice. Krytka má úplný uzáver a je hermetický utesnená na príslušnú krabicu.

Priestor na kábel: Prístrojový spodok držia na mieste dva priečne držiaky vo vnútri zásuvky. Vodiče držia na svojom mieste vďaka zacvakávaciemu konektoru. Pod prístrojovým spodkom zostáva na pripojenie káblov 21,9 mm. Krytka má úplný uzáver a je hermetický utesnená na príslušnú krabicu. Spínač/tlačidlo je vyrobené z nárazuvzdorného a prachuvzdorného samozhášavého polypropylénu neobsahujúceho halogény (UL94 V2/1,6 mm). Ovládacie tlačidlo je vyrobené z tvrdého ABS.

- Prevádzková teplota: -25 – +55 °C
- Stupeň ochrany: Kombinácia mechanizmu Hydro a krabice na zapustenú alebo povrchovú montáž má stupeň ochrany IP55
- Odolnosť voči nárazu: Kombinácia mechanizmu Hydro a krabice na zapustenú alebo povrchovú montáž má odolnosť voči nárazu IK07 s minimálnou teplotou -25 °C a maximálnou teplotou 55 °C
- Farba: Materiál je farbený v hmote (farba čierna - RAL 9005).
- Certifikáty: CEBEC, ÖVE, KEMA, NF
- Certifikácia: CE

