

NÁVOD - Dotykový vypínač ON/OFF kovový 60W (k zafrézování)

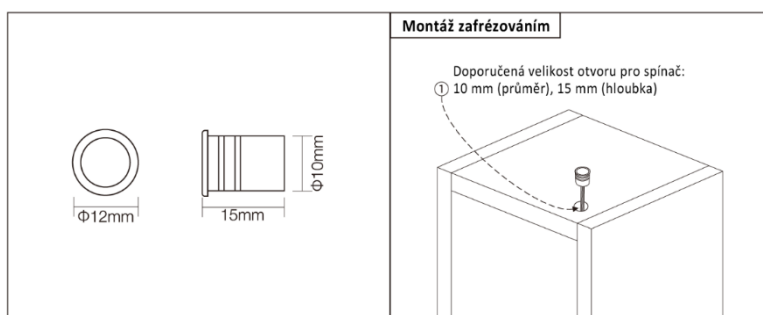
Určení a funkce

Spínač slouží k dotykovému spínání LED osvětlovacích sestav malého výkonu na principu rozladění elektronických obvodů dotykem ruky. Je-li světlo vypnuto, krátkým dotykem ruky na spínač je zapnuto. Je-li světlo zapnuto, krátkým dotykem ruky na spínač je vypnuto.



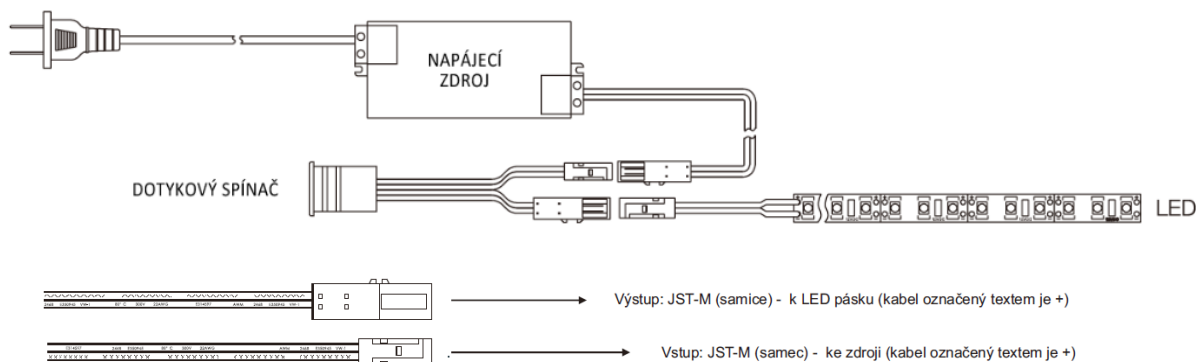
Technické údaje

Napájení:	12-24V DC
Max. zátěž:	max. 60W
Typ detekce:	ovládání dotykem ruky
Pracovní teplota:	-20 až +35°C
Rozměry:	ø 12x15 mm
Délka kabelů:	1,5 m (otvor na kabel ø8-10 mm)
Paměť:	ANO
Připojovací kabeláž:	kabely s konektory systému JST-M (samice – k LED, samec – ke zdroji)



Instalace a zapojení dotykového spínače

Zařízení musí zapojovat osoba znalá práce na elektrických zařízeních. Při zapojování a oživování se řiďte příloženým schématem. Napájecí napětí je 12÷24V DC. Zařízení v žádném případě nepřipojujte na elektrorozvodnou síť 230V/50Hz. V žádném případě nespojujte vodiče na výstupu. Zkrat vede ke zničení zařízení. Nepřetěžujte výstupy nadměrným proudem. Přetížení vede ke zničení zařízení. Spínač se instaluje do předem vyfrézovaného otvoru vložením, příp. vlepáním. V dotykové části spínače nesmí být umístěn žádný předmět, který by bránil ve správném použití a funkci.



Likvidace odpadů

IR spínače jsou elektronické komponenty a je třeba je po vyřazení z provozu ekologicky zlikvidovat. **V žádném případě je nevyhazujte do komunálního odpadu !!!** Recyklujte je v souladu se zásadami ochrany životního prostředí a dle zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech, resp. odevzdejte je v místech zpětného odběru elektronických zařízení. Likvidace obalů je zajištěna ve sdruženém systému EKOKOM.

Likvidace elektroodpadu je zajištěna ve sdruženém systému EKOLAMP a ELEKTROWIN.

