

Fém kapcsoló piros háttérvilágítással, kültéri világítás, ezüst, átmérő 22mm, IP65, 12V

Termék kódok:

Termékkód: AM7095

EAN13: -

HS kód: 85365080



A termék jellemzői:

Jelenlegi: 5 A

Feszültség: Max. 250 V

Borító: IP65

Termékjellemzők:

Termékleírás:

A piros LED háttérvilágítású fém kapcsoló elektromos áramkörök vezérlésére szolgál panelalkalmazásokban, vezérlőszekrényekben vagy világításkapcsolóként. A reteszelő kivitel a megnyomás után fenntartja a kiválasztott állapotot. Az IP65 védetség lehetővé teszi a használatot olyan környezetben, ahol magasabb követelmények vannak az előlő rész por és víz elleni védelmére megfelelő felszerelés esetén.

Műszaki specifikációk

- Terméktípus: fém nyomógombos kapcsoló háttérvilágítással
 - Kapcsolás típusa: reteszelő
 - Háttérvilágítás színe: piros
 - LED háttérvilágítás maximális feszültsége: 12 V
 - Maximális kapcsolt terhelés: 250 V / 5 A
 - Érintkezők típusa: NO, NC
 - Szerelési átmérő: 19 mm
 - Kapcsoló átmérője: 22 mm
 - Védetség: IP65
 - Kivitel színe: ezüst
-

Funkciók és jellemzők

- Panelbe szerelhető fém kivitel.
- Piros háttérvilágítás a vezérlőelem vizuális jelzéséhez vagy tájékozódásához.
- A reteszelő mechanizmus megnyomás után megtartja a bekapcsolt vagy kikapcsolt állapotot.
- Az NO és NC érintkezők lehetővé teszik a bekötést záró és nyitó funkcióhoz is.
- Az IP65 védettség biztosítja a kapcsoló elülső részének védelmét a szerelőfuratba történő megfelelő behelyezés esetén.

Ideális a következőkhöz

- Világítás vezérlése beltéri és védett kültéri alkalmazásokban.
- Paneles vezérlőelemek elektromos elosztószekrényekben és vezérlőpanelekben.
- Reteszelő kapcsolást és piros háttérvilágítású optikai jelzést igénylő alkalmazások.
- 19 mm szerelési átmérőjű fém nyomógombos kapcsoló cseréje vagy kiegészítése.

A csomag tartalma

- 1x fém reteszelő kapcsoló piros háttérvilágítással

Miért válassza ezt a terméket

- A kapcsoló egyetlen panelemben egyesíti a reteszelő vezérlést, a LED háttérvilágítást és az NO/NC érintkezőket.
- A műszaki paraméterek közé tartozik az IP65 védettség, a 19 mm-es szerelési átmérő és a 250 V / 5 A maximális kapcsolt terhelés.
- A fém test és az ezüst kivitel megfelel a vezérlőpanelekben és műszaki telepítésekben való használatnak.

Telepítési és üzemeltetési utasítások

- A kapcsolót egy megfelelő 19 mm-es szerelőfurattal rendelkező panelbe telepítse.
- A LED háttérvilágítás tápellátását ne csatlakoztassa 12 V-nál nagyobb feszültségre.
- Az elektromos bekötést az NO és NC érintkezők funkciójának és a kívánt vezérlési módnak megfelelően végezze.
- Az IP65 védettség megőrzése érdekében a kapcsolót megfelelően mechanikusan be kell helyezni és meg kell húzni a panelben.

Biztonsági figyelmeztetések

- A kapcsoló akár 250 V hálózati feszültségű elektromos áramkörökhöz
-

készült, ezért szakszerű beszerelés szükséges.

- Telepítés, karbantartás vagy a bekötés megváltoztatása előtt mindig válassza le az érintett áramkör tápellátását.
- Ne lépje túl a 250 V / 5 A maximális kapcsolt terhelést.
- A helytelen bekötés áramütés, rövidzárlat, túlmelegedés, illetve a kapcsoló és a csatlakoztatott berendezés károsodásának kockázatával jár.
- A LED háttérvilágítást csak megfelelő feszültségű forráshoz csatlakoztassa.

Termékgaléria:

