

# Érintésmentes SSR relé DD, DC-DC, 3-32VDC/5-220VDC

## Termék kódok:

Termékkód: AM2091

EAN13: -

HS kód: 85364190



## A termék jellemzői:

Feszültség: 3-32 V DC

Borító: IP22

Max. kapcsolt feszültség: 5-220 V DC

Szigetelési ellenállás: 1000 M $\Omega$

Átütési szilárdság: 2500 V AC

## Termékjellemzők:

Max. kapcsolt áram: 10 A, 25 A, 40 A, 60 A, 80 A, 100 A, 120 A

## Termékleírás:

Az SSR (Solid State Relay) egy mozgó alkatrészek nélküli elektronikus relé, amelyet elektromos áramkörök vezérlésére használnak. A hagyományos elektromechanikus relékkel ellentétben, amelyek elektromágneses mezőt használnak az érintkezők vezérlésére, az SSR félvezető elemeket, például tranzisztorokat, tirisztorokat vagy triakokat használ az elektromos áramkörök vezérlésére. Az SSR-ek olyan teljesítményeszközök vezérlésére használhatók, mint a lámpák, fűtési rendszerek, motorvezérlők, elektromos szivattyúk és más elektronikus eszközök, amelyek nagy teljesítményű kapcsolást vagy szabályozást igényelnek. Az SSR-ek népszerűek megbízhatóságuk, nagy kapcsolási sebességük, csendes működésük és más elektronikus alkatrészekkel való könnyű integrálhatóságuk miatt.

Relé aktiválásának jelzése LED-del

Érintkezőfedél

**A 10 A-nél nagyobb kapcsolási áramú reléket hűteni kell!**

---

