

Kompaktní úzká polovodičová relé SA/SD



úzké kompaktní provedení na DIN lištu
spínaný proud 6 A nebo 8 A
výstupní napětí 12...275 VAC
nebo 0...35 VDC

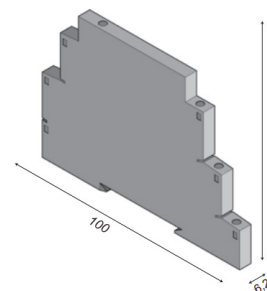
Kompaktní úzká polovodičová relé SA/SD

Technické parametry:

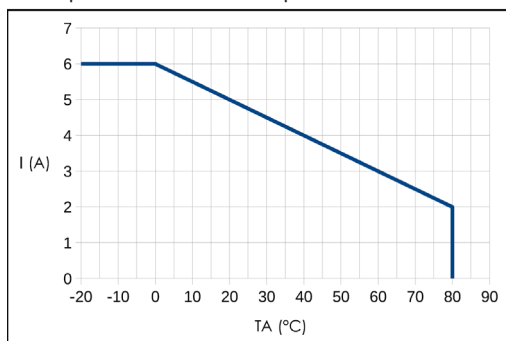
- spínání v nule
- spínaný proud 6 A nebo 8 A
- výstupní napětí 12...275 VAC nebo 0...35 VDC
- ochrana s RC filtrem pro AC modely
- 20 pólový propojovací hřeben pro paralelní připojení
- montáž na DIN lištu
- LED signalizace pro vstupní napětí



Rozměry v mm:



Pokles proudu v závislosti na teplotě u SA-06240B:



Pokles proudu v závislosti na teplotě u SD-0824B:

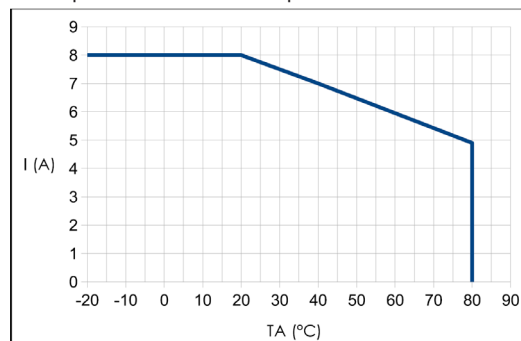


Schéma zapojení SA-06240B:

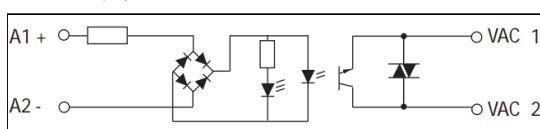
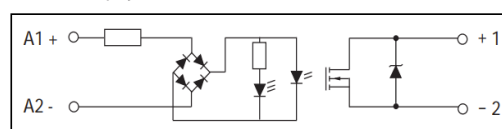


Schéma zapojení SD-0824B:



Polovodičová relé SSR SA/SD



| Typ | Vstupní napětí VAC/VDC | Výstupní napětí | Spínaný proud A | EUR/ks | CZK/ks |
|-----------|------------------------|-----------------|-----------------|--------|--------|
| SA-06240B | 10...30 | 12...275 VAC | 6 | 29,88 | 800,00 |
| SD-0824B | 10...30 | 0...35 VDC | 8 | 28,48 | 760,00 |



Příslušenství

| Typ | Popis | EUR/ks | CZK/ks |
|---------|------------------------------|--------|--------|
| EZD-20P | 20 pólový propojovací hřeben | 5,10 | 135,00 |